

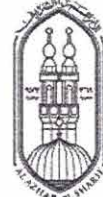
امتحان تجريبي شهادة إتمام الدراسة الثانوية الأزهرية

القسم : العلمى

المادة : الاستاتيكا

التاريخ : / / ٢٠١٢ م

زمن الإجابة : ساعتان



الأزهر الشريف
قطاع المعاهد الأزهرية

نموذج ثانوية أزهريّة



توقيع		الدرجة	الأسئلة من ١ إلى ٥
المراجع	المقدر		
			السؤال الأول
			السؤال الثاني
			السؤال الثالث
			السؤال الرابع
			السؤال الخامس
			المجموع

عدد أوراق الإجابة (١٣) صفحة
بخلاف الغلاف
وعلى الطالب مسئولية المراجعة
والتأكد من ذلك قبل تسليم الكراسة

الرقم السرى

مجموع الدرجات بالحروف :
إمضاءات المراجعين :

عدد أوراق الإجابة (١٣) صفحة
بخلاف الغلاف
وعلى الطالب مسئولية المراجعة
والتأكد من ذلك قبل تسليم الكراسة

امتحان تجريبي شهادة إتمام الدراسة الثانوية الأزهرية

القسم : العلمى

المادة : الاستاتيكا

التاريخ : / / ٢٠١٢ م

زمن الإجابة : ساعتان

الرقم السرى

نموذج ثانوية أزهريّة



اسم الطالب (رباعيا) :

المعهد : الإدارة :

رقم الجلوس : المنطقة :

توقيع الملاحظين بصحة البيانات ومطابقة عدد أوراق كراسة الإجابة عند استلامها من الطالب

١ :

٢ :



عزيزي الطالب / عزيزتي الطالبة :-

- ✓ اقرأ السؤال بعناية ، وفكر فيه جيدا قبل البدء في إجابته.
 - ✓ أجب عن جميع الأسئلة ولا تترك أي سؤال دون إجابة.
 - ✓ عند إجابتك للأسئلة المقالية ، أجب فيما لا يزيد عن المساحة المحددة لكل سؤال .
- مثال:

.....

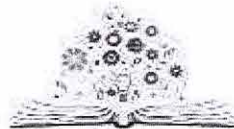
.....

.....

- ✓ عند إجابتك عن أسئلة الاختيار من متعدد أن وجدت:
- ظلل الدائرة ذات الرمز الدال على الإجابة الصحيحة تظليلا كاملا لكل سؤال
- مثال : الإجابة الصحيحة (د) مثلا



- ✓ في حالة ما إذا أجبت إجابة خطأ ، ثم قمت بالشطب وأجبت إجابة صحيحة تحسب الإجابة صحيحة.
 - ✓ وفي حالة ما إذا أجبت إجابة صحيحة ، ثم قمت بالشطب وأجبت إجابة خطأ تحسب الإجابة خطأ.
 - ✓ في حالة التظليل على أكثر من رمز ، تعتبر الإجابة خطأ.
- ملحوظة : لا تكرر الإجابة عن الأسئلة الموضوعية (الاختيار من متعدد) ، فلن تقدر إلا الإجابة الأولى فقط
- ✓ عدد صفحات الكتيب (١٣) صفحة خلاف الغلاف.
 - ✓ تأكد من ترقيم الأسئلة تصاعديا ، ومن عدد صفحات كتيبك ، فهي مسئوليتك
 - ✓ زمن الاختبار (ساعتان) .
 - ✓ الدرجة الكلية للاختبار (١٥) درجة.



السؤال الأول: (إجباري)

(٣ درجات)

أختر الإجابات الصحيحة من بين الإجابات المعطاه

(١) إذا كانت قوة الاحتكاك النهائي ٦٠ نيوتن وكان معامل الاحتكاك السكوني ٠,٧٥ فإن رد الفعل المحصل = نيوتن

- | | | | |
|-----|-----|-----|-----|
| ١٠٠ | (ب) | ١٨٠ | (أ) |
| ٧٥ | (د) | ٨٠ | (ج) |

.....

.....

.....

.....

(٢) قوة قَ عزمها بالنسبة للنقطة (٣ ، ٤) = ١٠ عَ ، وبالنسبة للنقطة (١- ، ٢-) = ١٠- عَ فإن عزمها بالنسبة للنقطة يساوى صفر.

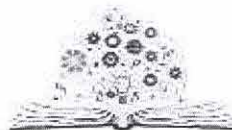
- | | | | |
|-----------|-----|----------|-----|
| (٢- ، ١-) | (ب) | (٤ ، ٣-) | (أ) |
| (٣ ، ١) | (د) | (٦ ، ٢) | (ج) |

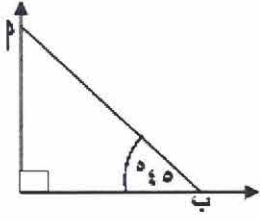
.....

.....

.....

.....





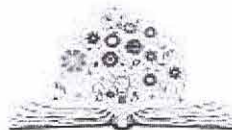
(٣) $\overline{مب}$ سلم منتظم يرتكز بطرفه $م$ على حائط رأسي أملس وبطرفه $ب$ على أرض أفقية خشنة ومعامل الاحتكاك السكوني $= \frac{1}{4}$ فإذا كان السلم على وشك الانزلاق ، رد الفعل عند $م = ٤$ ث كم

فان رد الفعل العمودي عند $ب = \dots\dots\dots$ ث كجم

- | | | | |
|----|-------------------------|---|-------------------------|
| ٤ | <input type="radio"/> ب | ٢ | <input type="radio"/> أ |
| ١٢ | <input type="radio"/> د | ٨ | <input type="radio"/> ج |

(٤) إذا كانت النقط $م$ ، $ب$ ، $ج$ في مستوى مجموعة من القوى تكون أزدواج وكان $ج = ١٠٢$ نيوتن $ج + ج + ج = \dots\dots\dots$ فإن عزم هذا الأزدواج

- | | | | |
|----|-------------------------|-----|-------------------------|
| ٣٤ | <input type="radio"/> ب | ١٠٢ | <input type="radio"/> أ |
| ١٥ | <input type="radio"/> د | ١٧ | <input type="radio"/> ج |



٥) إذا كان $\vec{V}_1 // \vec{V}_2$ وكانت حاصلتها القوة \vec{F} بحيث $\vec{F} = -9\vec{s} + 12\vec{v}$ ، $\vec{F} = -2\vec{v}$ فإن $\vec{V}_1 = \dots \dots$

ب $-\vec{s}^3 + \vec{v}^4$

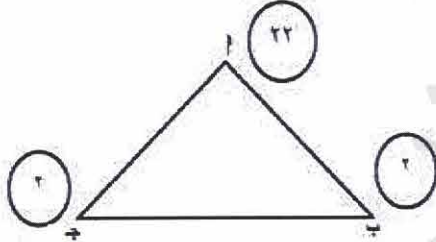
أ $-\vec{s}^{15} + \vec{v}^{20}$

د $-\vec{s}^{15} - \vec{v}^{20}$

ج $\vec{s}^3 - \vec{v}^4$

.....
.....
.....
.....

٦) في الشكل المقابل : صفيحة رقيقة ومنتظمة على شكل المثلث P ب ج كتلتها ١٤ جم ، ثبت الكتل ٢٢ ، ٢ ، ٢ جم عند P ، ب ، ج على الترتيب فإن مركز ثقل المجموعة عند



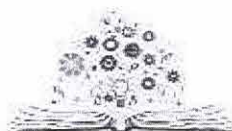
ب منتصف ب م

أ نقطة تقاطع المتوسطات م

د م

ج منتصف م م

.....
.....
.....
.....



(يخصص ٤ درجات لكل سؤال)

(٢) وضع جسم مقدار وزنه ٦ نيوتن على مستوى افقى خشن وأثرت عليه فى نفس المستوى قوتان مقدارهما ٣، ٤ نيوتن تحصران بينهما زاوية قياسها ١٢٠° فيظل ساكناً أثبت أن قياس زاوية الاحتكاك (ل) بين الجسم والمستوى يجب ألا تقل عن ٣٠° وإذا كانت ل = ٤٥° وبقي إتجاه القوتين ثابتا ، كما بقيت القوة ٤ نيوتن دون تغيير فعين مقدار القوة الأخرى لكى يكون الجسم على وشك أن يبدأ الحركة.

www.azhar.org



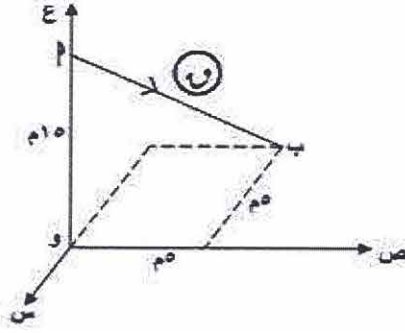
Blank handwriting practice paper with horizontal lines and a watermark reading 'azhar' and 'www.azhararab.com'.



السؤال الثالث :

(٢) فى الشكل المقابل :-

أوجد عزم القوة $Q = 15 \text{ م.نيوتن}$ حول نقطة و،
وطول العمود الساقط من و على خط عمل ق



(ب) \overline{AB} جد شبة منحرف فيه $\overline{AD} \parallel \overline{BC}$ ، $\overline{AB} \perp \overline{BC}$ ، $\overline{AB} = 6$ سم،

ب ج = ٩ سم ، د = ٣ سم أثرت القوة \vec{F}_1 ، \vec{F}_2 ، \vec{F}_3 ، \vec{F}_4 ممثلة تمثيلا تاما بالقطع

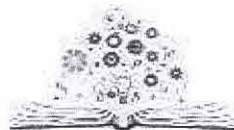
المستقيمة الموجهة \overrightarrow{DM} ، \overrightarrow{CD} ، \overrightarrow{BD} ، \overrightarrow{BM} ، على الترتيب فإذا كانت المجموعة تكافئ أزواجاً

معیار عزمه ۳۶۰ نیوتن.سم فی الاتجاه ۱ ب ج د فـاوجود مقدار کل من ۱، ۲، ۳، ۴.

السؤال الرابع :

(٢) ب ج د قضيب غير منتظم يرتكز فى وضع أفقى على حاملين أملسين عند ب ، ج بحيث يكون ٢ ب = ٦ سم ، ج د = ٧ سم ونقطة تأثير وزن القضيب تقسمه بنسبة ٢ : ٣ من جهة الطرف ، ٢ وجد أنه لو علق من الطرف ٢ ثقل قدره ١٢٠ ث.جم أو من الطرف د عند ثقل قدره ١٨٠ ث.جم كان القضيب على وشك الدوران . أوجد وزن القضيب والبعد بين الحاملين.

بوابة الأهرام
azhar.eg



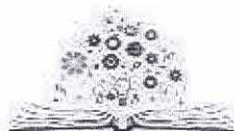
www.azhar.edu



السؤال الرابع :

(٨) ب قضيب منتظم وزنه ٢٠ نيوتن وطوله ٦٠ سم يرتكز بطرفه ٨ على مستوى افقى خشن ويرتكز عند إحدى نقطه ج على وتد أملس يعلو ٢٥ سم عن المستوى الأفقى وكان القضيب على وشك الإنزلاق عندما كانت زاوية ميله ٣٠° على الأفقى . أوجد رد فعل الوتد وكذلك معامل الاحتكاك بين القضيب والمستوى علما بأن الساق تقع فى مستوى رأسى .

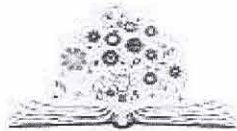
azhar.eg



مسودة

Handwriting practice lines (dotted lines) for the draft section.

www.azharar.eg





القسم : الأدبي

المادة : التاريخ

التاريخ : / / ٢٠١ م

..... : زمن الإجابة :

نموذج ثانوية أزهرية

[illegible]

عدد صفحات الإجابة (١٢)
صفحة بخلاف الغلاف
وعلى الطالب مسئولية
المراجعة
والتأكد من ذلك قبل تسليم

الرقم السرى

.....: مجموع الدرجات بالحروف

.....: إمضاءات المراجعين

عدد صفحات الإجابة (١٢)
صفحة بخلاف الغلاف
وعلى الطالب مسئولية
المراجعة
والتأكد من ذلك قبل تسليم
الكلية

القسم : الأدبي

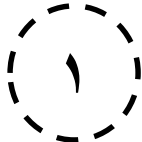
المادة : التاريخ

التاريخ : / / ٢٠١٢ م

..... زمن الإجابة :

الرقم السري

نموذج ثانوية أزهرية



اسم الطالب (رابعاً):

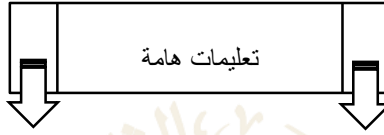
.....المعهد:الإدارة:

رقم الجلوس: المنطقة:

توقيع الملاحظين بصحة البيانات ومطابقة عدد أوراق كراسة الإجابة عند استلامها من الطالب

.....: 1

..... ۲۴



عزيزي الطالب / عزيزتي الطالبة :-

- ✓ اقرأ السؤال بعناية ، وفكر فيه جيداً قبل البدء في إجابته.
- ✓ أجب عن جميع الأسئلة ولا تترك أي سؤال دون إجابة.
- ✓ عند إجابتك للأسئلة المقالية ، أجب فيما لا يزيد عن المساحة المحددة لكل سؤال .
مثال:

.....

.....

.....

- ✓ عند إجابتك عن أسئلة الاختيار من متعدد أن وجدت:

ظلل الدائرة ذات الرمز الدال على الإجابة الصحيحة تظليلاً كاملاً لكل سؤال.

مثال : الإجابة الصحيحة (د) مثلاً

د

ج

ب

أ

- ✓ في حالة ما إذا أجبت إجابة خطأ ، ثم قمت بالشطب وأجبت إجابة صحيحة تحسب الإجابة صحيحة.

- ✓ وفي حالة ما إذا أجبت إجابة صحيحة ، ثم قمت بالشطب وأجبت إجابة خطأ تحسب الإجابة خطأ.

- ✓ في حالة التظليل على أكثر من رمز ، تعتبر الإجابة خطأ.

ملحوظة : لا تكرر الإجابة عن الأسئلة الموضوعية (الاختيار من متعدد) ، فلن نقدر إلا الإجابة الأولى فقط.

- ✓ عدد صفحات الكتيب (١٢) صفحة خلاف الغلاف.

- ✓ تأكد من ترقيم الأسئلة تصاعدياً ، ومن عدد صفحات كتيبك ، فهي مسئوليتك.

- ✓ زمن الاختبار (ثلاث) ساعات.

- ✓ الدرجة الكلية للاختبار (٤٠) درجة.



(أ)

السؤال الأول :

١- اختر الإجابة الصحيحة مما يلي :

دعا الدول الكبرى المتنافسة إلى عقد مؤتمر برلين عام ١٨٧٨ م .

وليم الثاني

(د)

بسمارك

(ج)

شارل دييجول

(ب)

جى مولييه

(ا)

٢- بم تفسر؟

• إلغاء قانون المقابلة في يناير ١٨٨٠ م .

.....

.....

.....

• انتعاش الصناعات الحربية في مصر في عهد إسماعيل .

.....

.....

.....

(ب)

١- انسب العمل التالي إلى صاحبه :

سعى في الجزائر إلى الإفادة من مبادئ الرئيس (ويلسون) الأربعة عشر خاصة مبدأ حق تقرير المصير

.....

٢- ما رأيك في؟

عدوان نابليون وجنوده على الأزهر الشريف أثناء ثورة القاهرة الأولى .

.....

.....

.....



٣- "على الرغم من إضعاف القومية العربية بفعل الاستعمار الذي سعى لتفتيت وتجزئة الوطن العربي إلا أن هناك روابط كثيرة كانت ولا زالت تربط بين دوله ". على ضوء ذلك :
- استعرض تلك الروابط المشار إليها في العبارة .

.....

.....

.....

.....

.....



www.azhar.eg



السؤال الثاني :

(أ)

- ١ - حدد صحة أو خطأ العبارة التالية معللاً للصواب أو مصوباً للخطأ :
اقترح بونا بورت إنشاء مصانع لا تضم عمالاً مصريين حتى لا تتسرب أسرار الصناعة إليهم .

.....

.....

٢ - اثبت بالأدلة التاريخية صحة العبارة التالية :

- آثار الاستعمار النعرات المحلية للقضاء على فكرة الوحدة والقومية العربية .

.....

.....

.....

.....

(ب)

١ - اختر الإجابة الصحيحة مما يلي :

وضع أسس السياسة التعليمية بمصر في ظل الاحتلال الإنجليزي .

- دافرين (أ) دنلوب (ب) جورست (ج) كتشنر (د)

٢ - استخلص من وجهة نظرك أهمية كل من :

- عقد معاهدة الإخاء والتحالف بين العراق والسعودية في عام ١٩٣٦ م .

.....

.....

WWW.azhar.ae

- ثورة العشرين (١٩٢٠م) في العراق

.....

.....



٣- ما النتائج التي ترقبت على؟
استصدار إسماعيل لفرمان مايو ١٨٦٦م.

.....

.....

.....

.....



www.azhar.eg



السؤال الثالث: (أ)

- ١- دلل تاريخيا على صحة العبارة التالية :
كان لثورة ٢٣ يوليو ١٩٥٢م انجازاتها البارزة في مجال التجارة .

.....

.....

.....

.....

- ٢- استنتج الهدف الذي كان وراء :
إنشاء الجمعية الخيرية الإسلامية في عام ١٨٧٨م .

.....

.....

.....

(ب)

- ١- اختر الإجابة الصحيحة مما يلي :
كان الملتزم في مصر زمن الحكم العثماني يحصل على قطعة من الأرض معفاة من الضرائب تعرف بـ

.....
أ) المسموح ب) الأبعادية ج) الجفالك د) الوسية

- ٢- ماذا كان يحدث إذا ؟
وافقت إسرائيل على تنفيذ قرار مجلس الأمن رقم (٢٤٢) لعام ١٩٦٧م .

.....

.....

.....

.....

.....



٣- "كان لوقع مصر الجغرافي دائماً دورها في توجيه سياساتها وعلاقاتها على مر العصور" في ضوء هذه العبارة وضح :

• عدم وجود سياسة خارجية مستقلة لمصر قبل محمد على باشا .

• دور محمد فريد في حمل لواء المقاومة في مواجهة الاحتلال الإنجليزي .

www.azhar.eg



- السؤال الرابع : (أ)
- ١ - حدد صحة أو خطأ العبارة التالية معاللاً للصواب أو مصوباً للخطأ :
- ٢ - اتخذ ملوك أوروبا موقفاً عدائياً من الثورة الفرنسية ١٧٨٩م .

.....

.....

- ٢ - بم تفسر.....؟
- عدم طرح المصريين لفكرة الاستقلال الوطنى من تركيا قبل ثورة ١٩١٩م .

.....

.....

- قيام انجلترا باحتلال جزيرة بريم في عام ١٧٩٩م .

.....

.....

(ب)

- ١ - ما رأيك في.....؟
- الرقابة الشائبة في عهد الخديو توفيق .

.....

.....

- استخدام العرب للبترول كسلاح فعال في حرب أكتوبر ١٩٧٣م .

.....

.....

.....

.....



٢- ما العلاقة بين كل من؟
حروب المورة واستقلال محمد على عن الدولة العثمانية .

.....

.....

.....



www.azhar.eg



السؤال الخامس : (أ)

- ١ - إلى من ينسب العمل التاريخي التالي ؟..... ؟
نجحت قواته في إسقاط الحكم العثماني في سوريا لإعلان الدولة العربية الكبرى .

.....

.....

.....



٢ - ما النتائج التي ترقبت على كل من ؟..... ؟

- هزيمة الجيش العثماني على يد قوات محمد علي في نزيب عام ١٨٣٩ م .

.....

.....

.....

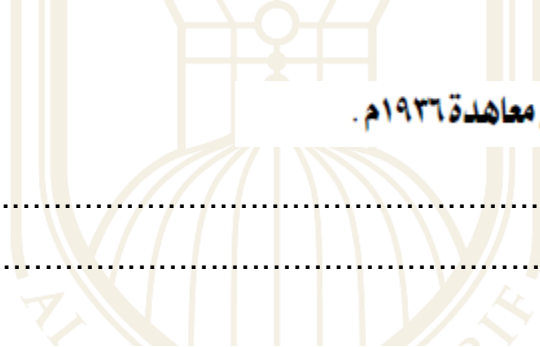


- إلغاء مصطفى النحاس معاهدة ١٩٣٦ م .

.....

.....

.....



(ب)

- ١ - حدد صحة أو خطأ العبارة التالية معللاً للصواب أو مصوباً للخطأ :
- حقق تصريح ٢٨ فبراير ١٩٢٢ م للمصريين أمانهم الوطنية كاملة .

www.azhar.eg

.....

.....

.....

.....



٢- قارن بين كل من :
حادثة دنشواي ١٩٠٦م وحادث ٤ فبراير ١٩٤٢م من حيث نتائج كل منهما .

وجه المقارنة	حادثة دنشواي ١٩٠٦م	حادث فبراير ١٩٤٢م

٣- "تلاعب الصناعة دائماً دوراً هاماً في تحقيق التقدم في المجالات المختلفة" في ضوء هذه العبارة وضح :
• أسباب انتعاش الصناعة المصرية في عهد إسماعيل .

.....

.....

.....

• مظاهر اهتمام وزارة سعد زغلول بالبلاد اقتصادياً .

.....

.....

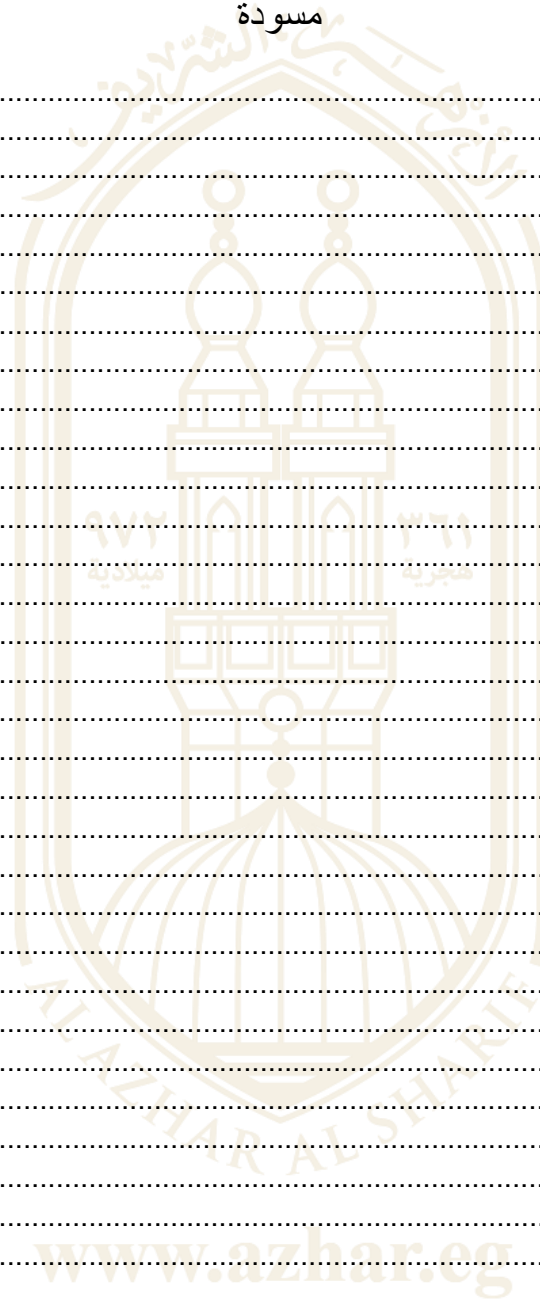
.....

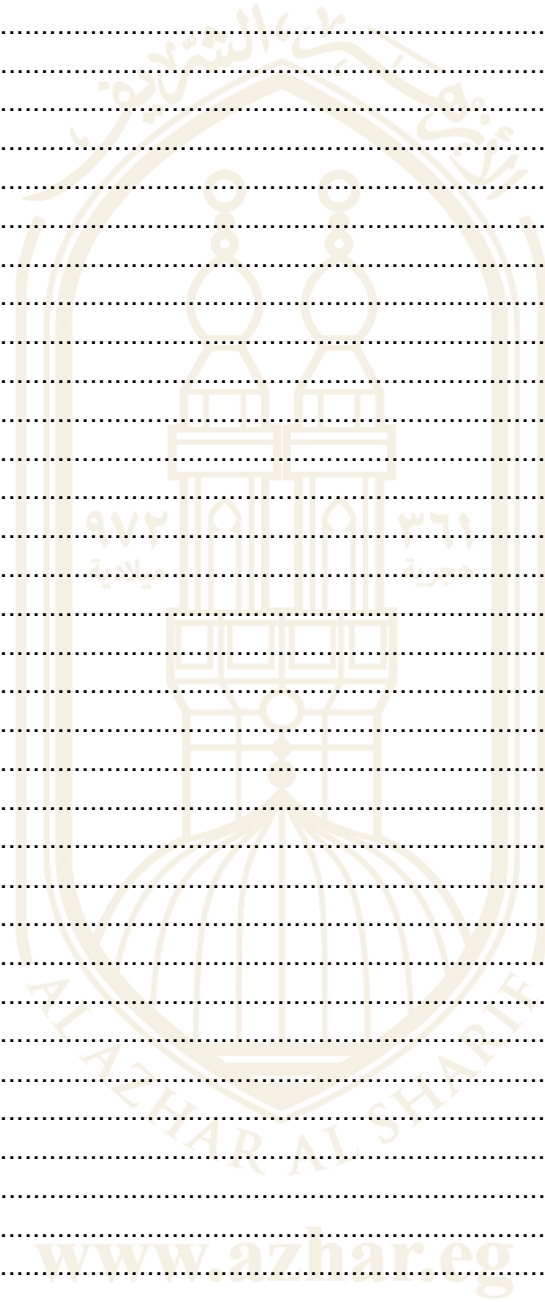
.....

www.azhar.eg



مسودة





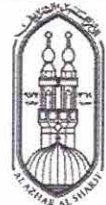
امتحان تجريبي شهادة إتمام الدراسة الثانوية الأزهرية

القسم : العلمى

المادة : التفاضل والتكامل

التاريخ : / / ٢٠١٩ م

زمن الإجابة : ساعتان



الأزهر الشريف
قطاع المعاهد الأزهرية

نموذج ثانوية أزهرية



الأسئلة من ١ إلى ٥	الدرجة	توقيع	
		المقدر	المراجع
السؤال الأول			
السؤال الثاني			
السؤال الثالث			
السؤال الرابع			
السؤال الخامس			
المجموع			

عدد أوراق الإجابة (١٣) صفحة
بخلاف الغلاف
وعلى الطالب مسئولية المراجعة
والتأكد من ذلك قبل تسليم الكراسة

الرقم السرى

مجموع الدرجات بالحروف :
إمضاءات المراجعين :

عدد أوراق الإجابة (١٣) صفحة
بخلاف الغلاف
وعلى الطالب مسئولية المراجعة
والتأكد من ذلك قبل تسليم الكراسة

امتحان تجريبي شهادة إتمام الدراسة الثانوية الأزهرية

القسم : العلمى

المادة : التفاضل والتكامل

التاريخ : / / ٢٠١٩ م

زمن الإجابة : ساعتان

الرقم السرى

نموذج ثانوية أزهرية



اسم الطالب (رباعيا) :
المعهد :
الإدارة :
رقم الجلوس :
المنطقة :

توقيع الملاحظين بصحة البيانات ومطابقة عدد أوراق كراسة الإجابة عند استلامها من الطالب

١ :
٢ :



عزيزي الطالب / عزيزتي الطالبة :-

- ✓ اقرأ السؤال بعناية ، وفكر فيه جيدا قبل البدء في إجابته
 - ✓ أجب عن جميع الأسئلة ولا تترك أي سؤال دون إجابة.
 - ✓ عند إجابتك للأسئلة المقالية ، أجب فيما لا يزيد عن المساحة المحددة لكل سؤال .
- مثال :

.....

.....

.....

- ✓ عند إجابتك عن أسئلة الاختيار من متعدد أن وجدت:
- ظلل الدائرة ذات الرمز الدال على الإجابة الصحيحة تظليلا كاملا لكل سؤال
- مثال : الإجابة الصحيحة (د) مثلا



د



ج



ب



أ

- ✓ في حالة ما إذا أجبت إجابة خطأ ، ثم قمت بالشطب وأجبت إجابة صحيحة تحسب الإجابة صحيحة
 - ✓ وفي حالة ما إذا أجبت إجابة صحيحة ، ثم قمت بالشطب وأجبت إجابة خطأ تحسب الإجابة خطأ.
 - ✓ في حالة التظليل على أكثر من رمز ، تعتبر الإجابة خطأ.
- ملحوظة : لا تكرر الإجابة عن الأسئلة الموضوعية (الاختيار من متعدد) ، فلن تقدر إلا الإجابة الأولى فقط.

- ✓ عدد صفحات الكتيب (١٣) صفحة خلاف الغلاف
- ✓ تأكد من ترقيم الأسئلة تصاعديا ، ومن عدد صفحات كتيبك ، فهي مسئوليتك
- ✓ زمن الاختبار (ساعتان)
- ✓ الدرجة الكلية للاختبار (١٥) درجة



السؤال الأول : (إجباري)

اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة (٣ درجات)

(١) إذا كان $s^2 = v$ ، $s^3 = v$ فإن $\frac{s^2}{s^3} = \dots\dots\dots$

$s^{-\frac{3}{4}}$

ب

$s^{-\frac{1}{3}}$

أ

$s^{\frac{2}{3}}$

د

$s^{\frac{3}{4}}$

ج

.....

.....

.....

.....

(٢) إذا كانت كرة من الجليد تنصهر بمعدل 36π سم^٣ / ث فإن معدل تغير طول نصف قطر الكرة يكونسم/ث عندما يكون طول نصف القطر مساوياً ٣ سم.

١ - ب

١ أ

٣ - د

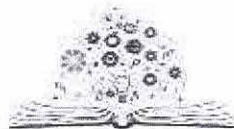
٣ ج

.....

.....

.....

.....



(٣) $\int_{-2}^2 x^2 dx$ جاس دس =

صفر

ب

π جاس

أ

π

د

$\frac{\pi}{2}$

ج

.....

.....

.....

.....

.....

(٤) إذا كان لمنحنى د (س) = $s^2 - s + m$ س نقطة حرجة عند س = ٠

فإن $m =$

٥

ب

١

أ

٢

د

صفر

ج

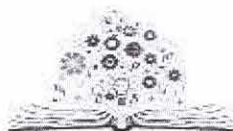
.....

.....

.....

.....

.....



٥ (إذا كان معادلة العمودي للمنحنى د (س) عند النقطة (٢ ، ١ -) هي س-٢ص=٤
فإن د' (٢) =

٢- ☐ ب

٢ ☐ أ

١- ☐ د

١ ☐ ج

.....

.....

.....

.....

.....

٦ (إذا كانت د متصلة على ح ، $\int_0^5 f(x) dx = 18$ ،
 $\int_0^4 [f(x) + 2] dx = 9$ فإن $\int_4^5 f(x) dx =$

٢ ☐ ب

١ ☐ أ

٤ ☐ د

٣ ☐ ج

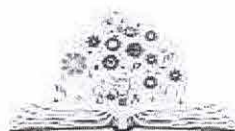
.....

.....

.....

.....

.....



أجب عن ثلاث أسئلة فقط مما يأتي : (يخصص أربع درجات لكل سؤال)

السؤال الثاني:

٢ - إذا كان $s = \log_2 \theta$ ، $v = \log_2 \theta$ فاثبت أن

$$s^2 v + \frac{v^2}{s} = (v - 1)s = \text{صفر}$$

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

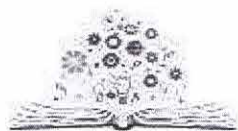
.....

.....

.....

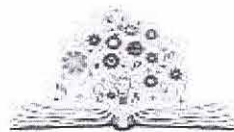
.....

.....



(ب) إذا كان ميل المماس عند أي نقطة عليه يساوي $-m$ فتأس حيث m ثابت فإذا كان المنحنى يمر بالنقطتين $(\frac{\pi}{4}, 0)$ ، $(\frac{3\pi}{4}, 1)$ أوجد معادلة المنحنى .

أوجد معادلة المنحنى .



السؤال الرابع:

٢) إذا كان العمودي للمنحنى $ص = لو$ س عند النقطة $م (١، لو)$ يقطع محور السينات في النقطة $ب$ أوجد طول $أ ب$.



الواقعة عليه عندما تدور هذه المنطقة دورة كاملة حول محور السينات .

www.azhar.org



السؤال الخامس:

(٢) \overline{AB} جد مربع طول ضلعه ١٠ سم ، \overline{BC} \overline{AB} بحيث $B = 90^\circ$ سم
 \overline{AC} \overline{BC} بحيث $C = 90^\circ$ سم أوجد قيمة S التي تجعل مساحة $\triangle ABC$ أصغر ما يمكن .
٤

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

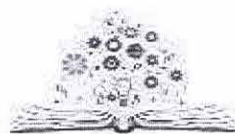
.....

.....

.....

.....

.....



مسودة

Handwriting practice lines (dotted lines) for the draft section.

بوابة الأهر
azhar.eg



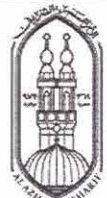
امتحان تجريبي شهادة إتمام الدراسة الثانوية الأزهرية

القسم : العلمى

المادة : الجبر والهندسة الفراغية

التاريخ : / / ٢٠١٩ م

زمن الإجابة : ساعتان



الأزهر الشريف
قطاع المعاهد الأزهرية

نموذج ثانوية أزهريّة



الأسئلة من ١ إلى ٥	الدرجة	توقيع	
		المقدر	المراجع
السؤال الأول			
السؤال الثاني			
السؤال الثالث			
السؤال الرابع			
السؤال الخامس			
المجموع			

عدد أوراق الإجابة (١٣) صفحة
بخلاف الغلاف
وعلى الطالب مسئولية المراجعة
والتأكد من ذلك قبل تسليم الكراسة

الرقم السرى

مجموع الدرجات بالحروف :
امضاءات المراجعين :

عدد أوراق الإجابة (١٣) صفحة
بخلاف الغلاف
وعلى الطالب مسئولية
المراجعة
والتأكد من ذلك قبل تسليم
الكراسة

امتحان تجريبي شهادة إتمام الدراسة الثانوية الأزهرية

القسم : العلمى

المادة : الجبر والهندسة الفراغية

التاريخ : / / ٢٠١٩ م

زمن الإجابة : ساعتان

الرقم السرى

نموذج ثانوية أزهريّة

اسم الطالب (رباعيا) :
المعهد : الإدارة :
رقم الجلوس : المنطقة :



توقيع الملاحظين بصحة البيانات ومطابقة عدد أوراق كراسة الإجابة عند استلامها من الطالب

١ :
٢ :



عزيزي الطالب / عزيزتي الطالبة :-

- ✓ اقرأ السؤال بعناية ، وفكر فيه جيدا قبل البدء في إجابته
 - ✓ أجب عن جميع الأسئلة ولا تترك أي سؤال دون إجابة.
 - ✓ عند إجابتك للأسئلة المقالية ، أجب فيما لا يزيد عن المساحة المحددة لكل سؤال .
- مثال:

.....

.....

.....

- ✓ عند إجابتك عن أسئلة الاختيار من متعدد أن وجدت:
 - ظلل الدائرة ذات الرمز الدال على الإجابة الصحيحة تظليلا كاملا لكل سؤال
- مثال : الإجابة الصحيحة (د) مثلا



د



ج



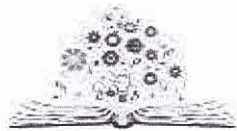
ب



أ

- ✓ في حالة ما إذا أجبت إجابة خطأ ، ثم قمت بالشطب وأجبت إجابة صحيحة تحسب الإجابة صحيحة.
 - ✓ وفي حالة ما إذا أجبت إجابة صحيحة ، ثم قمت بالشطب وأجبت إجابة خطأ تحسب الإجابة خطأ.
 - ✓ في حالة التظليل على أكثر من رمز ، تعتبر الإجابة خطأ.
- ملحوظة : لا تكرر الإجابة عن الأسئلة الموضوعية (الاختيار من متعدد) ، فلن تقدر إلا الإجابة الأولى فقط.

- ✓ عدد صفحات الكتيب (١٣) صفحة خلاف الغلاف
- ✓ تأكد من ترقيم الأسئلة تصاعديا ، ومن عدد صفحات كتيبك ، فهي مسئوليتك
- ✓ زمن الاختبار (ساعتان) .
- ✓ الدرجة الكلية للاختبار (١٥) درجة.



(٣ درجات)

السؤال الأول : (إجباري)

١) اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاه :

١) في مفكوك (١ + س)^٣ إذا كان :

$$(١ + س)^٣ = ١ + س + س^٢ + س^٣ + + س^٣$$

وكان $\frac{س^٢ + س^٢}{س^٢} = ٣$ فإن $س =$

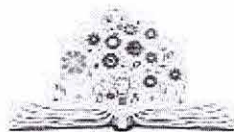
- | | | | |
|---|-------------------------|---|-------------------------|
| ٦ | <input type="radio"/> ب | ٤ | <input type="radio"/> أ |
| ٩ | <input type="radio"/> د | ٨ | <input type="radio"/> ج |

.....
.....
.....

٢) المعادلة التربيعية التي جذراها $\frac{٢-}{١+س}$ ، $\frac{٢-}{١+س}$ هي

- | | | | |
|-------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------|
| $س^٢ - ٤ + س = ٠$ | <input type="radio"/> ب | $س^٢ + ٢ + س = ٠$ | <input type="radio"/> أ |
| $س^٢ + ٤ + س = ٠$ | <input type="radio"/> د | $س^٢ + ٢ + س + ٤ = ٠$ | <input type="radio"/> ج |

.....
.....
.....



٣ (إذا قطع المستوى س + ٢ص + ٢ع = ٤ محاور الإحداثيات في النقط م ، ب ، ج فإن مساحة المثلث م ب ج = وحدة مربعة .

١٠ (ب)
٤ (د)

١٢ (أ)
٦ (ج)

.....

.....

.....

٤ (إذا كان الحد الخالي من س هو الحد الخامس في مفكوك $(\frac{١}{٢}س - س^٢)^٢$ وقيمته ١١٢٠ فإن م =

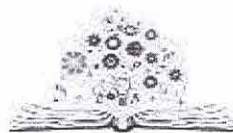
٣ (ب)
٣ ± (د)

٢ (أ)
٢ ± (ج)

.....

.....

.....

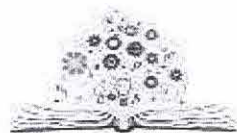


٥) قياس الزاوية بين المستقيمين س - ١ = $\frac{ص + ٢}{٢\sqrt{}}$ ، ع - ١ = ، س - ٣ = ع + ٣ ،
 ، ص = ع يساوي.....

- | | | | |
|-----|---|-----|---|
| ٣٠° | أ | ٤٥° | ب |
| ٦٠° | ج | ٩٠° | د |

٦) إذا كان w أحد جذري المعادلة $س^٢ + ٢س + ١ = ٠$ فإن م =

- | | | | |
|---------------|---|---------------|---|
| $\frac{١}{٢}$ | أ | ٢ | ب |
| ١ | ج | $\frac{١}{٢}$ | د |



اختر ثلاثة أسئلة فقط مما يأتي : (يخصص ٤ درجات لكل سؤال)

السؤال الثاني:

(٢) إذا كان $\frac{1}{x} : \frac{1}{y} : \frac{1}{z} = 5 : 10 : 20$ فأوجد قيمة $\frac{1}{x} + \frac{1}{y} + \frac{1}{z}$ ،

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

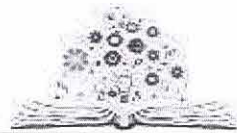
.....

.....

.....

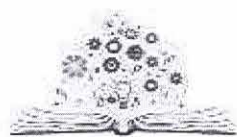
.....

.....



(ب) أوجد معادلة المستوى الذي يمر بالنقطة (٢ ، ١ ، ٤) وعمودي على كل من

المستويين $٧س + ٢ع = ٦$ ، $٣س + ٥ص - ٦ع = ٨$



السؤال الثالث :

١) إذا كان $\epsilon = 2$ (جا $\frac{\pi}{2} + t$ جتا $\frac{\pi}{2}$) ، $\epsilon = \sqrt{2}$ (جا $\frac{\pi}{4} - t$ جتا $\frac{\pi}{4}$)

$\epsilon = 1 + \sqrt{3}$ ت أوجد العدد $\epsilon = \frac{\epsilon^3 \times \epsilon^2}{\epsilon^0}$ على الصورة الأسية ثم أوجد

الجذران التربيعيان للعدد ϵ على الصورة المثلثية .

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

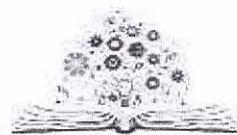
.....

.....

.....

.....

.....



بنوالة الأزهر
azhar.eg



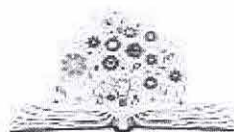
السؤال الرابع :

(٢) بدون فك المحدد أثبت أن :

$$(1 + \frac{1}{ج} + \frac{1}{ب} + \frac{1}{پ}) \times ب \times پ =$$

۱	۱	۲ + ۱
۱	۱ + ۲	۱
۱ + ۲	۱	۱

Blank handwriting practice paper with horizontal lines and a watermark reading 'بوابة الأزهر' and 'azhar.ed'.



(ب) إذا كان $\overline{p} = (٤ \text{ جتا } \theta, \text{ لويس } \theta, \text{ جا } \theta)$

$\overline{ب} = (\text{جنا } \theta , \text{لوا } ۲۷ , \text{جا } \theta)$

وكان $\overline{m} \cdot \overline{b} = 13$ أوجد قيمة s .

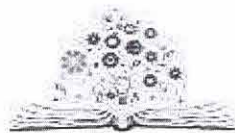


السؤال الخامس :

٥) باستخدام المعكوس الضربي للمصفوفة اوجد مجموعة الحل للمعادلات الآتية :

$$٧ = ٤٥ + ٣٧, ٥ = ٢٤ + ٣, ٣ = ٢٧ - ٢٤$$

Blank handwriting practice paper with horizontal lines and a watermark reading 'azhar'.



$$(س+۱) + (ص-۴) + (ع-ک) = ۲۵ \text{ متماستان}$$

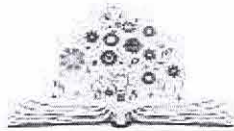
www.azhararab.com



مسودة

Handwriting practice lines (dotted lines) for the draft section.

بوابة الأهرام
azhar.eg



امتحان تجريبي شهادة إتمام الدراسة الثانوية الأزهرية

القسم : الأدبي

المادة : الجغرافيا

التاريخ : / / ٢٠١ م

زمن الإجابة : ثلاث ساعات



الأزهر الشريف
قطاع المعاهد الأزهرية

نموذج ثانوية الأزهرية



الأسئلة من ١ إلى ٥	الدرجة	توقيع	
		المقدر	المراجع
السؤال الأول			
السؤال الثاني			
السؤال الثالث			
السؤال الرابع			
السؤال الخامس			
المجموع			

عدد أوراق الإجابة (١١)
صفحات بخلاف الغلاف
وعلى الطالب مسؤولية
المراجعة
والتأكد من ذلك قبل تسليم
الورقة

الرقم السري

مجموع الدرجات بالحروف :
إمضاءات المراجعين :
.....

امتحان تجريبي شهادة إتمام الدراسة الثانوية الأزهرية

القسم : الأدبي

المادة : الجغرافيا

التاريخ : / / ٢٠١ م

زمن الإجابة : ثلاث ساعات

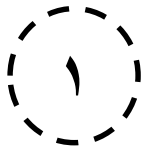
الرقم السري

عدد أوراق الإجابة (١١)
صفحات

بخلاف الغلاف
وعلى الطالب مسؤولية
المراجعة

١١ - ١٠ - ٩ - ٨ - ٧ - ٦ - ٥ - ٤ - ٣ - ٢ - ١

نموذج ثانوية الأزهرية



اسم الطالب (رباعياً) :

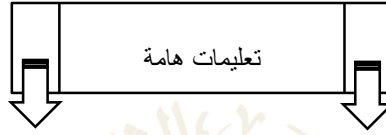
المعهد : الإدارة :

رقم الجلوس : المنطقة :

توقيع الملاحظين بصحة البيانات ومطابقة عدد أوراق كراسة الإجابة عند استلامها من الطالب

١ :

٢ :



عزيزي الطالب / عزيزتي الطالبة :-

- ✓ اقرأ السؤال بعناية ، وفكر فيه جيداً قبل البدء في إجابته.
 - ✓ أجب عن جميع الأسئلة ولا تترك أي سؤال دون إجابة.
 - ✓ عند إجابتك للأسئلة المقالية ، أجب فيما لا يزيد عن المساحة المحددة لكل سؤال .
- مثال:

.....

.....

.....

- ✓ عند إجابتك عن أسئلة الاختيار من متعدد أن وجدت:

ظل الدائرة ذات الرمز الدال على الإجابة الصحيحة تظليلاً كاملاً لكل سؤال.

مثال : الإجابة الصحيحة (د) مثلاً

د

ج

ب

أ

- ✓ في حالة ما إذا أجبت إجابة خطأ ، ثم قمت بالشطب وأجبت إجابة صحيحة تحسب الإجابة صحيحة.

- ✓ وفي حالة ما إذا أجبت إجابة صحيحة ، ثم قمت بالشطب وأجبت إجابة خطأ تحسب الإجابة خطأ.

- ✓ في حالة التظليل على أكثر من رمز ، تعتبر الإجابة خطأ.

ملحوظة : لا تكرر الإجابة عن الأسئلة الموضوعية (الاختيار من متعدد) ، فلن تقدر إلا الإجابة الأولى فقط.

- ✓ عدد صفحات الكتيب (١١) صفحات خلاف الغلاف.

- ✓ تأكد من ترقيم الأسئلة تصاعدياً ، ومن عدد صفحات كتيبك ، فهي مسئوليتك.

- ✓ زمن الاختبار (ثلاث ساعات) ..

- ✓ الدرجة الكلية للاختبار (٤٠) درجة.



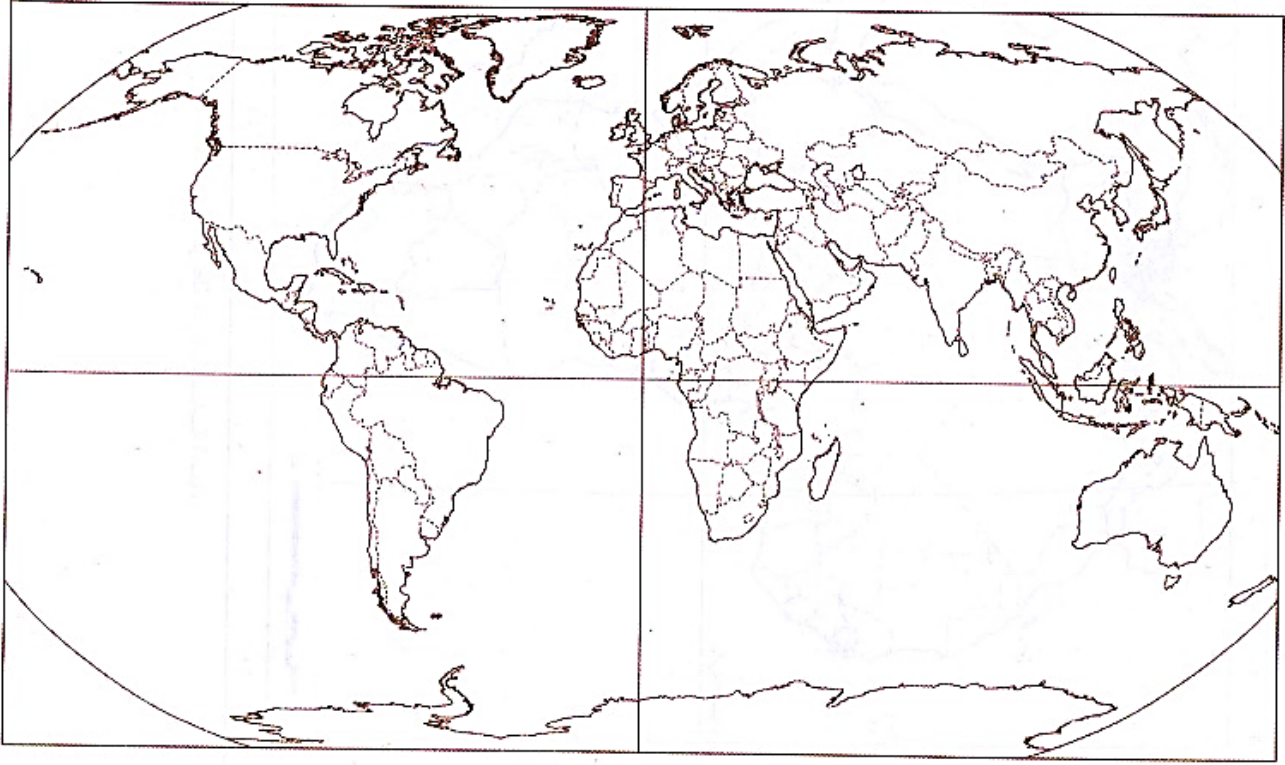
(لكل سؤال ثمان درجات)

السؤال الأول:

أجب عن الأسئلة الآتية:

(أ) أمامك خريطة صماء للعالم حدد عليها ما تشير اليه الارقام :-

ملحوظة : (ضع الرقم على الخريطة مكان الظاهرة ويكتب اسم الظاهرة مكان النقط):



١- منطقة قلب ذات أهمية إقتصادية

٢- دولة ذات موقع مركزي

٣- دولة وحدوية كبيرة المساحة

٤- دولة فيدرالية

www.azhar.eg



(ب) بم تفسر.....؟

١-- يعد الموقع بالنسبة لدوائر العرض الأكثر أهمية للدولة .

.....

.....

.....

٢- تعتبر الحدود الجبلية من أفضل أنواع الحدود السياسية.

.....

.....

.....

٣- ليس هناك نظام مثالي للحكم يصلح لكل دولة.

.....

.....

.....

٤- تقوم بعض الدول بتغيير مسار الحد السياسي في إحدى مراحل تخطيط الحدود.

.....

.....

.....

www.azhar.eg



السؤال الثاني :

(أ) أختَر الإجابة الصحيحة مما بين أ ، ب ، ج ، د

١- يعرف النطاق البحري الذي تحدد حافته الخارجية من جهة البحر الحد السياسي للدولة بالمياة

الإقليمية

ب

المحايدة

أ

الداخلية

د

الدولية

ج

٢. تختص بالوظائف السيادية داخل الدولة الفيدرالية

السلطة المحلية

ب

السلطة المركزية

أ

جميع ما سبق

د

الحكومات الاقليمية

ج

٣. ما يأتي يعتبر من خصائص الحدود السياسية ما عدا أنها

لا تظهر بها موارد طبيعية

ب

ظاهرة قانونية شرعية

أ

قابلة للنقل والحركة

د

ظاهرة جغرافية

ج

٤. كانت ولاية كشمير في فترة الاستعمار مكان مناسب لقضاء اجازتهم الصيفية.

الاسباني

ب

الفرنسي

أ

البريطاني

د

الايطالي

ج



٥- تقوم بدراسة الوحدات السياسية من وجهة نظر الدولة الذاتية ومطالبها في مجال السياسة الخارجية.

- | | | | |
|---|-------------|---|--------------------|
| أ | الجيوپولتيك | ب | المشكلة السياسية |
| ج | العومة | د | الجغرافيا السياسية |

٦- يتم الاستعانة بالخرائط التفصيلية في رسم الحدود السياسية في مرحلة

- | | | | |
|---|------------|---|-------------|
| أ | التحديد | ب | التعيين |
| ج | إدارة الحد | د | جميع ما سبق |

٧- الحدود الفاصلة بين مصر وليبيا حدود

- | | | | |
|---|--------|---|--------|
| أ | طبيعية | ب | فلكية |
| ج | بحرية | د | حضارية |

٨- تتوقف اهمية المواقع البحرية على

- | | | | |
|---|-------------------|---|------------------------|
| أ | طول الساحل | ب | اهمية المسطحات المائية |
| ج | الظهر الساحلى لها | د | جميع ما سبق |



(ب) ما العلاقة بين كل من؟

١-أسبانيا ومشكلة سبتة ومليلة

.....

.....

.....

.....

.....

٢- تنمية المناطق الهامشية ونشأة الحد السياسي الخطي .

.....

.....

.....

.....

.....

www.azhar.eg



السؤال الثالث:

دلل على صحة أو خطأ كل عبارة مما يأتي .

أ- تتعدد أشكال الحدود النهرية بين الدول .

ب- الجوانب الاقتصادية من أهم مقومات الدولة .

ج- تتعدد سمات العاصمة في ضوء معايير اختيارها .

د- تتشابه الأمة مع الدولة الوحدوية في بعض الخصائص وتختلف عنها في خصائص أخرى .



السؤال الرابع:

(أ) ما المقصود ب.....؟

١-الدولة الحبيسة

.....

.....

٢-المشكلة السياسية

.....

.....

٣-التخوم

.....

.....

٤-أعلى البحار

.....

.....

(ب) ماذا يحدث إذا؟

١- تركزت الأقلية جغرافياً على اطراف الدولة؟

.....

.....

www.azhar.eg

٢-لم تحقق الدولة الإكتفاء الذاتي من الغذاء الأساسي؟

.....

.....



السؤال الخامس :

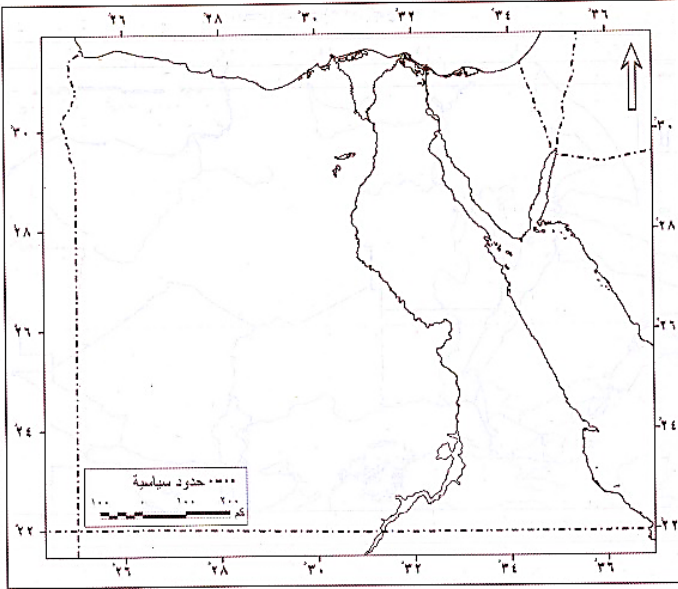
(أ) اكتب ما تشير اليه كل عبارة مما يأتي :

١- مجموعة من القواعد والتشريعات والقوانين التي تنظم عملية إنتخاب ممثلى الشعب .

٢- مجموعات بشرية قليلة العدد ذات خصائص تختلف عن مثيلاتها في مجتمع الأكثرية .

٣- دولة تقع داخل دولة أخرى ولا يمكن الوصول إليها إلا بالمرور في أراضي واجواء الدولة المطوقه لها .

٤-العواصم التي قررت بعض الحكومات نقلها من أماكنها إلى مدن أخرى لسبب أو لآخر .



(ب) أمامك خريطة صماء لمصر حدد عليها ما يأتي

١- خليج السويس.

٢- حد هندسى فلكى يسير مع دائرة عرض ٢٢ شمالاً

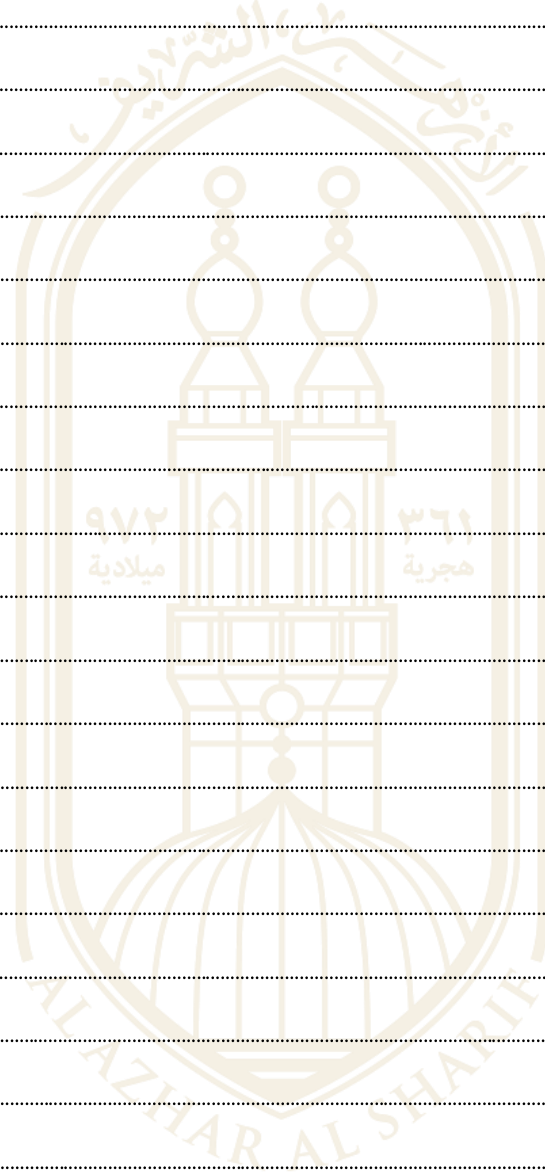
واكتب اسم الدولة المجاورة

٣- مدينة طابا ————— مدينة رفح

٤- حد طبيعى بحرى شمال مصر وأكتب اسم البحر

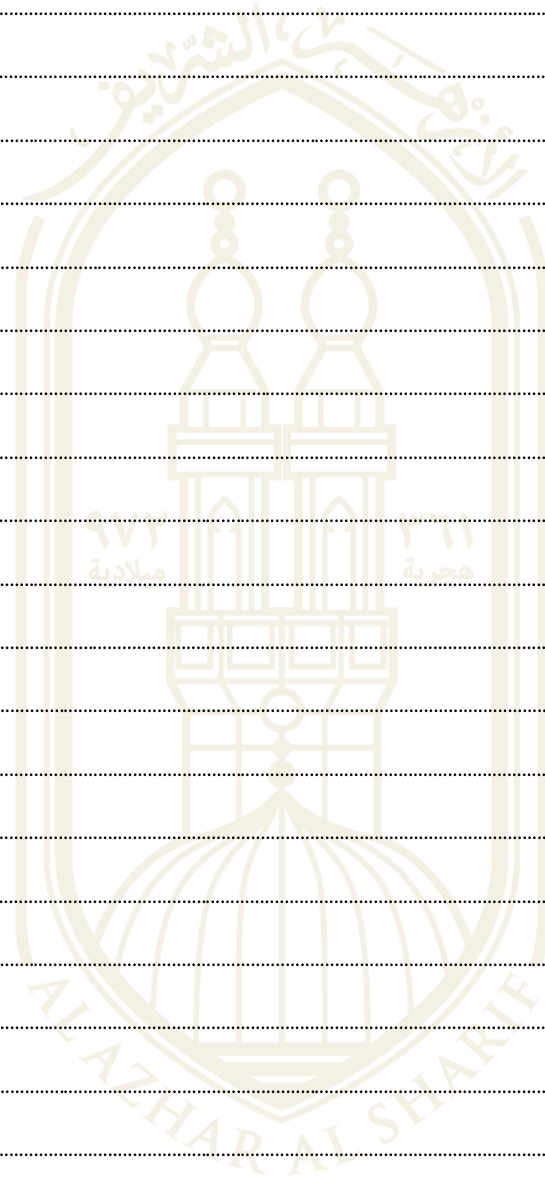


مسودة



www.azhar.eg





www.azhar.eg





الأزهر الشريف
قطاع المعاهد الأزهرية

نموذج امتحان تجريبي للثانوية الأزهرية
القسم : العلمي
المادة : الفيزياء
للعام الدراسي : 2018 / 2019 م
زمن الإجابة : 3 ساعات

رقم السؤال	الدرجة	توقيع	
		المقدر	المراجع
الأول			
الثاني			
الثالث			
الرابع			
الخامس			

عدد أوراق الإجابة (13) صفحة
بخلاف الغلاف
وعلى الطالب مسئولية المراجعة
والتأكد من ذلك قبل تسليم الكراسة

مجموع الدرجات بالحروف :
إمضاءات المراجعين :

نموذج امتحان تجريبي للثانوية الأزهرية
القسم : العلمي
المادة : الفيزياء
للعام الدراسي : 2018 / 2017 م
زمن الإجابة :

عدد أوراق الإجابة (13) صفحة
بخلاف الغلاف
وعلى الطالب مسئولية المراجعة
والتأكد من ذلك قبل تسليم الكراسة

اسم الطالب (رباعيا) :
المعهد : الإدارة :
رقم الجلوس : المنطقة :

توقيع الملاحظين بصحة البيانات ومطابقة عدد أوراق كراسة الإجابة عند استلامها من الطالب

1 :

2 :



عزيزي الطالب / عزيزتي الطالبة :-

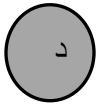
- ✓ اقرأ السؤال بعناية ، وفكر فيه جيدا قبل البدء في إجابته
- ✓ أجب عن جميع الأسئلة ولا تترك أي سؤال دون إجابة.
- ✓ عند إجابتك للأسئلة المقالية ، أجب فيما لا يزيد عن المساحة المحددة لكل سؤال .
مثال :

.....

.....

.....

- ✓ عند إجابتك عن أسئلة الاختيار من متعدد أن وجدت :
- ظلل الدائرة ذات الرمز الدال على الإجابة الصحيحة تظليلا كاملا لكل سؤال .
مثال : الإجابة الصحيحة (د) مثلا



- ✓ في حالة ما إذا أجبت إجابة خطأ ، ثم قمت بالشطب وأجبت إجابة صحيحة تحسب الإجابة صحيحة
- ✓ وفي حالة ما إذا أجبت إجابة صحيحة ، ثم قمت بالشطب وأجبت إجابة خطأ تحسب الإجابة خطأ .
- ✓ في حالة التظليل على أكثر من رمز ، تعتبر الإجابة خطأ .
- ملحوظة : لا تكرر الإجابة عن الأسئلة الموضوعية (الاختيار من متعدد) ، فلي تقدر إلا الإجابة الأولى فقط .

- ✓ عدد صفحات الكتيب (13) صفحة خلاف الغلاف .
- ✓ تأكد من ترقيم الأسئلة تصاعديا ، ومن عدد صفحات كتيبك ، فهي مسئوليتك ..
- ✓ زمن الاختبار (3) ساعات .
- ✓ الدرجة الكلية للاختبار (60) درجة، لكل سؤال 12 درجة.



السؤال الأول:

(أ): اختر الإجابة الصحيحة:

1- يستخدم لتحديد شكل المجال المغناطيسي الناشئ عن مرور التيار الكهربائي في سلك مستقيم وملف حلزوني.....

برادة الحديد

ب

قاعدة أمبير لليد اليمنى

أ

قاعدة أمبير لليد اليمنى والبريمة اليمنى

ج

2- الصورة التي نراها عند إضاءة الهالوجرام بشعاع ليزر عبارة عن صورة.....

حقيقية ثلاثية الابعاد

ب

حقيقية مستوية

أ

تقديرية ثلاثية الابعاد

ج

3- عند الاتزان الحراري لبلورة سيلكون نقى تصبح البلورة

جيدة التوصيل

ب

رديئة التوصيل

أ

شبة موصلة

ج

4- يشير الابهام في قاعدة اليد اليسرى لفلمنج إلى اتجاه

التيار المار في السلك

ب

المجال المغناطيسي

أ

القوة التي يتأثر بها السلك

ج

5- يكون اتجاه التيارات الدوامية داخل القلب الحديدي في المحول

عمودية على الفيض المغناطيسي داخل القلب الحديدي

ب

في اتجاه الفيض المغناطيسي داخل القلب الحديدي

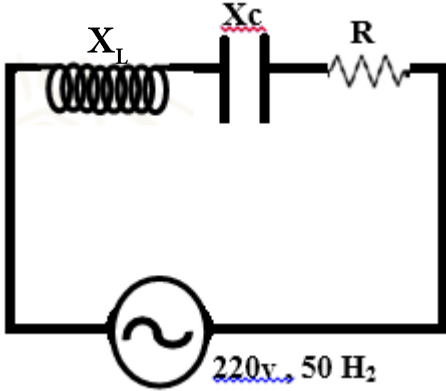
أ

في اتجاهات عشوائية داخل القلب الحديدي

ج



6- في الدائرة المقابلة إذا كانت $X_L = X_C$ وكان الجهد على الملف 80 V يكون الجهد على المقاومة

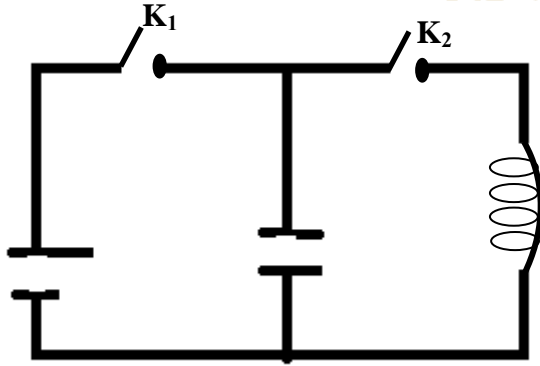


أ ٢٢٠ v

ب ٨٠ v

ج ٦٠ v

(ب): ثانيا: في الدائرة المقابلة اشرح ماذا يحدث عند:



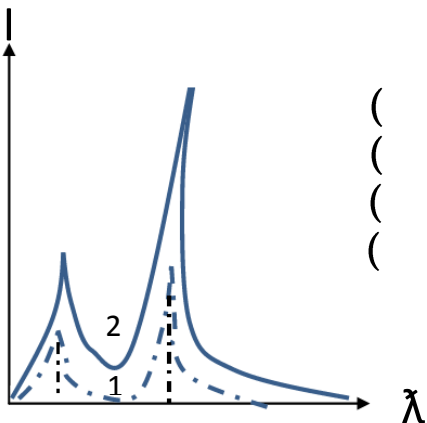
7- قفل المفتاح K_1 وفتح K_2 ماذا يحدث؟

.....
.....
.....
.....

8- ثم فتح K_1 وقفل K_2 ماذا يحدث؟

.....
.....
.....
.....

ج: أثناء تشغيل أنبوبة توليد أشعة إكس ظهر الطيف الموضح بالرسم الممثل بالخط المنقط رقم (1) أي من الاجراءات التالية تجعل الطيف الناتج أكثر وضوحا كما بالشكل المتصل رقم (2) (ضع علامة \checkmark أمام الاجراء الصحيح وعلامة \times أمام الاجراء الغير صحيح):



9- رفع درجة حرارة الفتيلة. ()

10- تبديل مادة الهدف بأخرى عددها الذري أكبر. ()

11- - تبديل مادة الهدف بأخرى عددها الذري أقل. ()

12 - رفع قيمة الجهد العالي بين الكاثود والأنود. ()



السؤال الثاني:
(أ): أولاً: عرّف كل من:
1- الحث المتبادل بين ملفين

.....

.....

.....

.....

.....

.....

2- المقاومة النوعية لموصل.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ثانياً: اكتب الصيغة الرياضية لكل من:
3- قانون أمبير الدائري

.....

.....

.....

.....

.....

.....

4- قانون اينشتين للتأثير الكهروضوئي.

.....

.....

.....

.....

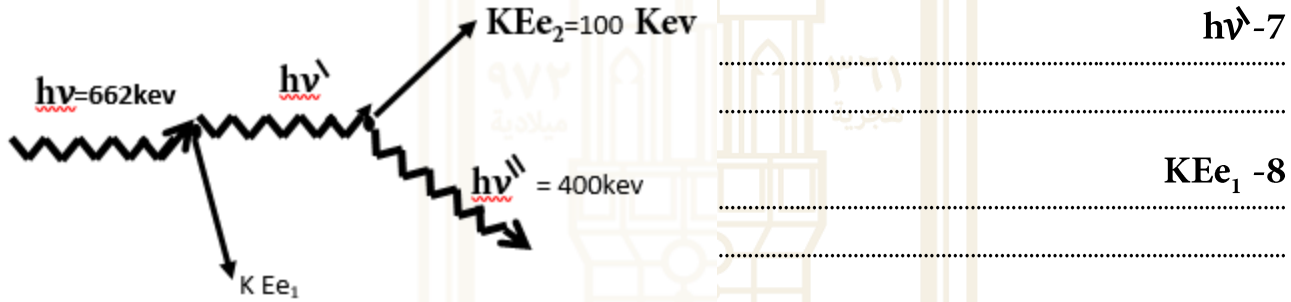
.....

.....

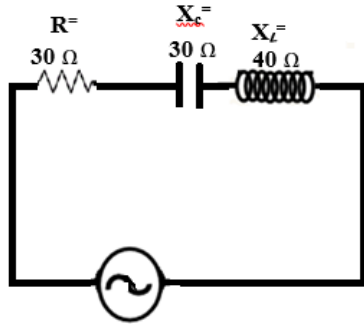


(ب) أولاً: (5 ، 6) اثبت أن القيمة العظمى للتيار المتردد المتولد من الدينامو في ملف حثي عديم المقاومة الأومية لا تتوقف على معدل دوران ملف المولد.

ثانياً: فوتون من اشعة جاما طاقته 662keV حدث له تشتت متعدد بواسطة الالكترونات داخل المادة كما بالشكل احسب كلا من:



(ج) أولاً (9 ، 10) باستخدام جبر المتجهات على ورقة الرسم البياني



(بمقياس رسم 1 cm لكل 10Ω)

أوجد قيمة Z للدائرة المقابلة.

ثانياً: (11 ، 12) احسب متوسط طاقة حركة الالكترون في الشعاع الالكتروني المستخدم في ميكروسكوب الكتروني تلزم لرؤية تفاصيل جسم طوله 1Å علماً بأن:

$$m_e = 9.1 \times 10^{-31} \text{ kg}$$

$$h = 6.625 \times 10^{-34} \text{ Js}$$



السؤال الثالث: أ) اكتب المصطلح العلمى:

1- حاصل ضرب عزم ثنائى القطب المغناطيسى ملف فى كثافة الفيض الموضوع فيه الملف.

2- المجموع الجبرى لفروق الجهد فى دائرة كهربية متصلة يساوى صفر.

3- مجموعة الطيف الناتج عن ذرات الهيدورجين ويقع فى منطقة الضوء المنظور.

4- أشعة مستمرة تنبعث من الجسم الساخن وتقع فى المنطقة تحت الحمراء.

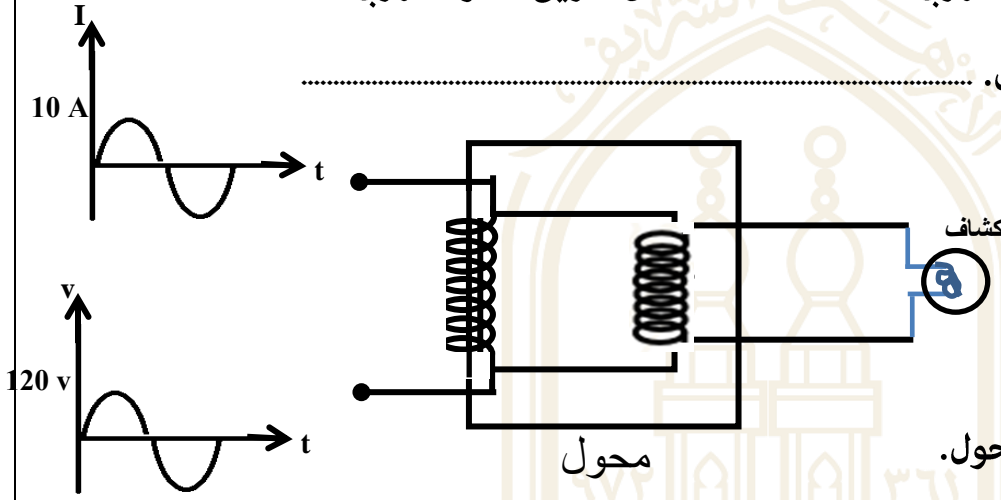
(ب) أولاً: علل لما يأتى:

5- النسبة α_e للترانزستور قريبة جداً من الواحد.

6- فى أنبوبة ليزر الهليوم نيون لا تمتص فوتونات الانبعاث المستحث من ذرات النيون بواسطة ذرات الهليوم غير المثارة لكي تثار مرة أخرى.



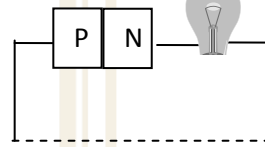
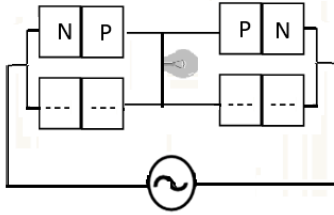
ثانياً: في الرسم البياني المقابل يمثل التيار والجهد المتردد الناتج من مولد كهربى والذي يستخدم فى اضاءة كشاف كهربى (٢٢٠v , ٥٠٠ w) عن طريق محول كهربى



7- ما نوع هذا المحول.

8- ما هى كفاءة المحول.

(ج) أولاً أكمل رسم كل دائرة مما يأتى بحيث يظل فيها المصباح مضيئاً.



9-

10-

ثانياً: ثلاث مقاومات $2\ \Omega$, $4\ \Omega$, $6\ \Omega$ وصلت ببطارية 20v مجهولة المقاومة الداخلية فكان فرق الجهد بين طرفي المقاومات ٩,٦v , ٩,٦v , ٨v على الترتيب.

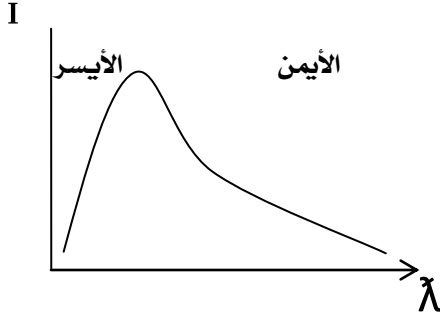
11- بين بالرسم طريقة توصيل الدائرة.

12- احسب المقاومة الداخلية للبطارية.



السؤال الرابع:

(أ) أولاً: في الشكل المقابل يوضح منحنى شدة الاشعاع الصادر من جسم ساخن مع الطول الموجى للاشعاع اكمل العبارات الاتية:



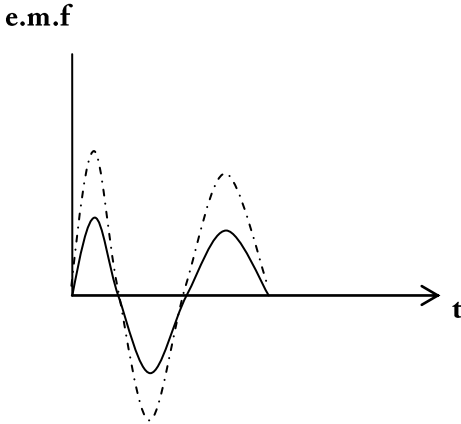
1- من وجهة نظر الفيزياء الكلاسيكية هذا الاشعاع عبارة عن موجات كهرومغناطيسية شدته تزداد كلما زاد وهذا يفسر سلوك الجانب من المنحنى.

2- استطاع بلانك تفسير هذا المنحنى باعتبار أن الاشعاع عبارة عن تصدر عن تذبذب الذرات بترددات مختلفة وتزداد طاقتها ويقل عددها عند
ميلادية هجرية

ثانياً: اذكر طريقتين لتوليد ق د ك مستحثة طردية في الملف الثانوي في تجربة فارادي:

3-

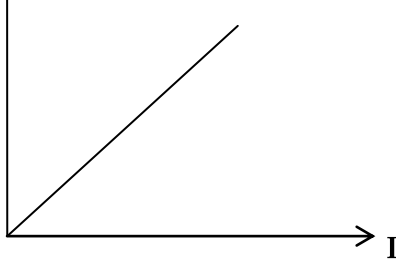
4-



(ب) اختر الاجابة الصحيحة:

5- في الشكل البياني المقابل يمثل المنحنى المتصل القوة الدافعة المتولدة من الدينامو مع الزمن. لكي يتم زيادة هذه القوة الدافعة المتولدة ويمثلها المنحنى المنقط علينا زيادة القيم التالية عدا (N , B , A , W)

القوة التي تؤثر على السلك
الموضوع في المجال



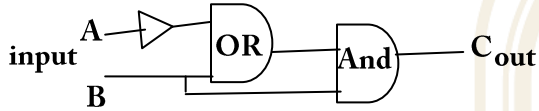
6- في الرسم البياني المقابل زيادة أى من الكميات الاتية يؤدي إلى زيادة ميل الخط المستقيم عدا.
(طول السلك - كثافة الفيض - مساحة مقطع السلك - الزاوية التي يصنعها السلك مع المجال من 0 إلى 90)



ثانيا: متى تصبح القوة بين سلكين متوازيين يمر بها تيار كهربى:

7- قوة تنافر.....

8- قوة تجاذب.....



(ج) أولا اكتب: 9- جدول التحقيق للبوابة المقابلة

10 - الرقم العشرى الذى يعبر عنه الكود $(11001)_2$

.....
.....
.....

ثانيا: (11 ، 12)

احسب طاقة المستوى الرابع في ذرة الهيدروجين ثم احسب عدد الأمواج الموقوفة التي تمثلها الموجة المصاحبة للإلكترون في هذا المدار.

.....
.....
.....

www.azhar.eg



السؤال الخامس: أ) ما المقصود بكل من:
1- انقاص حساسية الجلفانومتر.

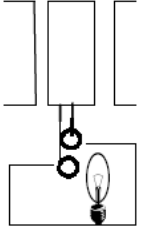
2- تقويم التيار المتردد.

3- الجسم الاسود.

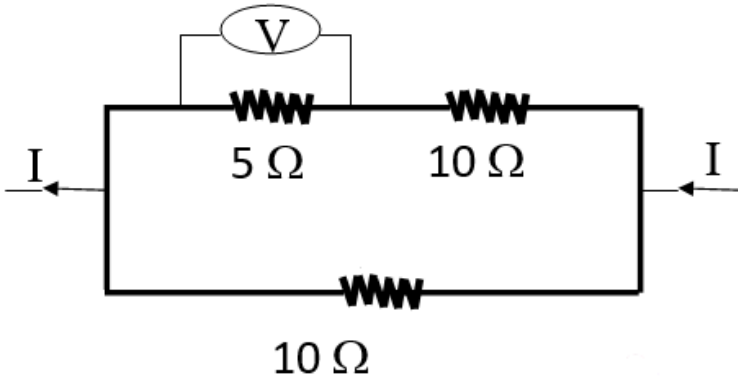
4- قاعدة لنتر.

ب) أولاً: اختر الاجابة الصحيحة:

5- إذا استبدلت الحلقتان في المولد الكهربى المقابل باسطوانة مشقوقة نصفين مع ثبات معدل دوران الملف فإن اضاءة المصباح (تزداد - تقل - تظل كما هى)



6- إذا كانت قراءة الفولتميتر في الدائرة المقابلة 10V فإن شدة التيار الكلى I تساوى
(10 A , 10 A , 5 A)



ثانياً: اذكر اثنين من التطبيقات التي تستخدم فيها أشعة أكس في الصناعة.

..... -7

..... -8

ج) أولاً: استنتج قيمة الحث الذاتي المكافئ لثلاث ملفات أثناء توصيلها على التوالي بمصدر متردد.

.....

.....

.....

.....

١٧٧٢
ميلادية

١٣٦٩
هجرية

ثانياً: أوجد نسبة التيار المار في ملف جلفانومتر مقاومة ملفه 10Ω عندما يوصل بين طرفيه مجزئ للتيار 0.1Ω

.....

.....

.....

.....

.....

.....

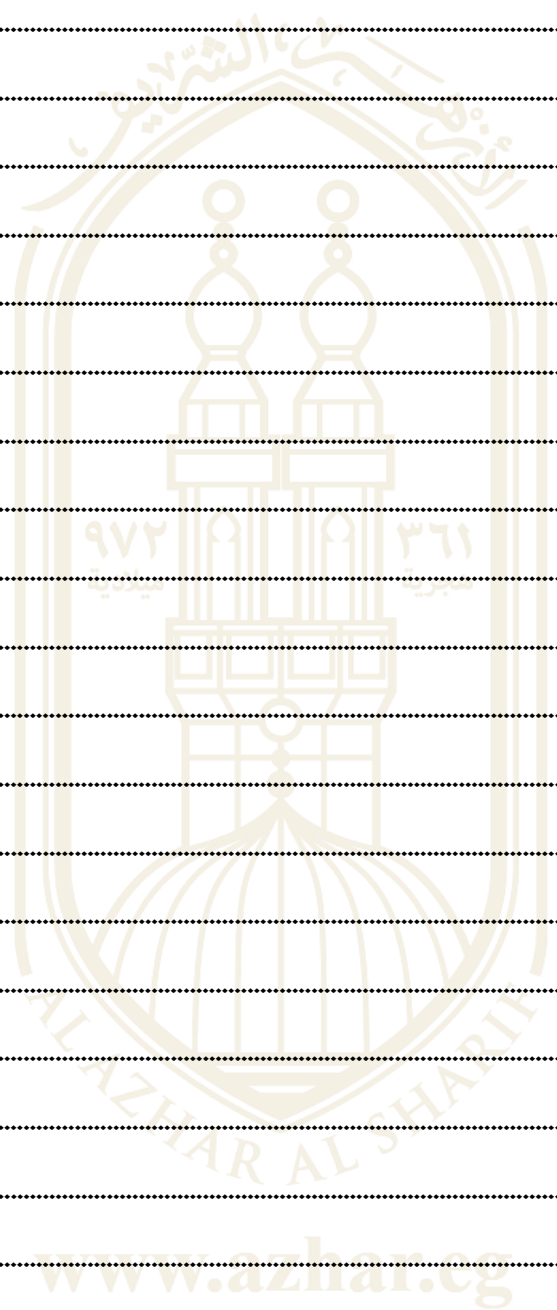
www.azhar.eg



مسودة



Handwriting practice lines (dotted lines) for Arabic script.





تعليمات هامة

عزيزي الطالب / عزيزتي الطالبة:

- ✓ اقرأ السؤال بعناية، وفكر فيه جيداً قبل البدء في إجابته.
 - ✓ أجب عن جميع الأسئلة ولا تترك أي سؤال دون إجابة.
 - ✓ عند إجابتك للأسئلة المقالية، أجب فيما لا يزيد عن المساحة المحددة لكل سؤال.
- مثال

.....
.....
.....
.....

- ✓ عند إجابتك عن أسئلة الاختيار من متعدد (إن وجدت) ظلل الدائرة ذات الرمز الدال على الإجابة الصحيحة تظليلاً كاملاً لكل سؤال

مثال: الإجابة الصحيحة (a) مثال

<p>a</p> <p>b</p> <p>c</p>

- ✓ في حالة ما إذا أجبت إجابة خطأ، ثم قمت بالشطب وأجبت إجابة صحيحة تحسب الإجابة صحيحة
- ✓ وفي حالة ما إذا أجبت إجابة صحيحة، ثم قمت بالشطب وأجبت إجابة خطأ تحسب الإجابة خطأ
- ✓ في حالة التظليل على أكثر من رمز، تعتبر الإجابة خطأ
- ✓ ملحوظة: لا تكرر الإجابة عن الأسئلة الموضوعية (الاختيار من متعدد)، فلن تقدر إلا الإجابة الأولى فقط
- ✓ عدد صفحات الكتيب (١٢) صفحة بخلاف الغلاف
- ✓ تأكد من ترقيم الأسئلة تصاعدياً، ومن عدد صفحات كتيبك، فهي مسئوليتك
- ✓ زمن الاختبار (ساعتان ونصف)
- ✓ الدرجة الكلية للاختبار (٤٠) درجة

I. A. Lis ce document, puis choisis le bon groupe: (12 points)

Le karaté, ma passion !

Malak Ahmed: J'aime pratiquer un sport pour revigorer les muscles de mon corps. Le sport est utile pour l'homme dans sa vie. Mon sport préféré est le karaté. C'est un bon sport. Il apprend à l'homme comment se défendre dans une position difficile.

Le karaté a 2 techniques. La première c'est lutter avec une autre personne et la deuxième consiste à jouer individuellement. Alors, il vaut mieux pratiquer ce sport à l'âge de sept ou huit ans. La Fédération de karaté organise de nombreux championnats comme le Championnat du Caire, le Championnat de la République, le Championnat du monde et les Jeux Olympiques.

Dans tous les sports, il y a victoire et défaite. Il faut que l'homme ne jamais se désespérer mais continuer ce qu'il aime s'il veut atteindre le succès. Il faut de l'effort dans son travail pour réaliser ses rêves.

Le Progrès Égyptien

Choisis la bonne réponse :

1- Ce document est

- (a) un article.
- (b) un dialogue.
- (c) une lettre.

2- Malak aime

- (a) le foot.
- (b) le tennis.
- (c) le karaté.

3- Selon Malak, ce sport pour le corps.

- (a) n'est pas important.
- (b) est inutile.
- (c) est utile.

4- Le sport dont on parle a techniques.

- (a) trois.
- (b) deux.
- (c) quatre.

5- Il est préférable de commencer à jouer ce sport lorsqu'on est

- (a) Petit.
- (b) Agé.
- (c) Adulte.

6- Le Progrès Égyptien est le nom d'.....

- (a) un magasin.
- (b) un journal.
- (c) un sport.

I. B. Lis ce document puis mets « vrai » ou « faux » :

Les vacances d'été

Les vacances d'été viennent après beaucoup de mois d'effort, de révision et de fatigue pour se reposer alors elles sont très importantes pour chaque élève. Je crois que tous les élèves aiment les vacances et ils les attendent avec impatience.

Le temps doit être organisé pour qu'on bénéficie des vacances. Beaucoup de gens considèrent les vacances comme une bonne occasion pour dormir et se reposer, mais c'est faux de perdre le temps sans en profiter. On peut découvrir nos différents talents pendant les vacances comme lire, écrire, dessiner, chanter...

Moi, j'ai fait beaucoup de choses pendant les vacances. Premièrement, j'ai participé au volleyball au club. J'ai beaucoup dessiné et colorié car j'aime beaucoup le coloriage.

J'ai visité ma famille et nous sommes sortis et je suis sortie encore avec mes amies. Et finalement, je suis allée au journal le Progrès Egyptien pour m'entraîner à écrire des articles.

Écrit par : Nayera Nagueh

- Mets (vrai) ou (faux) selon le document:

1- L'article de Nayera parle de sport.

- (a) vrai
- (b) faux

2- Les vacances d'été ne sont pas importantes pour les élèves.

- (a) vrai
- (b) faux

3-

Nayera Nagueh est une élève.

- ☐ a) vrai
- ☐ b) faux

4-

D'après Nayera, les vacances ne sont pas une occasion pour dormir et se reposer.

- ☐ a) vrai
- ☐ b) faux

5-

On doit faire du sport pendant les vacances.

- ☐ a) vrai
- ☐ b) faux

6-

Nayera n'aime pas écrire d'articles

- ☐ a) vrai
- ☐ b) faux

www.azhar.eg

II. Choisis la bonne réponse: (Choisis seulement 10 des situations suivantes)
(10 points)

1- tu demandes à ton frère le résultat du match, tu dis

- (a) Quel est le résultat du match ?
- (b) Le résultat du match est 2/1.
- (c) Quelles équipes jouent ce soir ?

2- tu dis à ta mère que tu as chaud, elle te dit

- (a) Ferme la porte de ta chambre !
- (b) Mets un pull ou un manteau !
- (c) Mets la climatisation.

3- Ton ami te demande où tu as passé le week-end, tu dis....

- (a) Je vais passer le week-end à la campagne.
- (b) Je l'ai passé à la campagne.
- (c) Qu'est-ce que tu as fait pendant le week-end?

4- Tu demandes à ton ami pourquoi il achète de la glace, il dit....

- (a) Parce qu'il fait très froid.
- (b) Parce que je n'aime pas la glace.
- (c) Parce qu'il fait chaud.

5- Tu as très soif, tu dis

- (a) Je voudrais un sandwich, s'il vous plaît.
- (b) Une bouteille d'eau minérale, s'il vous plaît.
- (c) J'ai froid, ferme la fenêtre !

6- Tu indiques pourquoi tu préfères le vélo, tu réponds

- (a) Pour partir l'étranger.
- (b) Parce qu'il me fatigue.
- (c) Pour faire du sport.

7- Tu proposes une idée, ton ami accepte, il dit

- (a) Bof... Ce n'est pas sympa !
- (b) On va au gymnase ?

☐ (c) Si, je veux bien.

8- Tu conseilles un ami qui fait un régime, tu dis

- ☐ (a) Prends trop de gâteaux !
- ☐ (b) Mange un peu de tout !
- ☐ (c) Bois des sodas !

9- Un ami te demande la définition de la vache, tu réponds

- ☐ (a) C'est un animal qui produit du lait.
- ☐ (b) C'est une sorte de volailles.
- ☐ (c) Cet animal nous donne des œufs.

10- Tu décris la recette de ton gâteau préféré, tu dis

- ☐ (a) Je préfère le gâteau au chocolat.
- ☐ (b) Je mets 125 gr de sucre, 150 gr de farine et 2 œufs.
- ☐ (c) Comment tu prépares ton gâteau préféré ?

11- Ton ami te demande pourquoi tu ne sors pas, tu réponds

- ☐ (a) Parce qu'il fait très beau.
- ☐ (b) Parce que la nature est magnifique.
- ☐ (c) Parce qu'il pleut fort dehors.

www.azhar.eg

III. Choisis la bonne réponse: (Choisis seulement 10 des situations suivantes) (10 points)

1- On aime..... au tennis.

- ☐ (a) jouons
- ☐ (b) jouer
- ☐ (c) joue

2- À la campagne, il n'y a.....à faire.

- ☐ (a) rien
- ☐ (b) personne
- ☐ (c) jamais

3- Alex et moi, nous avons.....du patinage, hier.

- ☐ (a) font
- ☐ (b) fait
- ☐ (c) faisons

4- Jean vous attend ? - Oui, il..... attend.

- ☐ (a) nous
- ☐ (b) m'
- ☐ (c) les

5- Pour les bananes, elle..... met un peu dans le gâteau.

- ☐ (a) en
- ☐ (b) les
- ☐ (c) leur

6- On adu jus d'orange au petit-déjeuner.

- ☐ (a) bois
- ☐ (b) boivent
- ☐ (c) bu

7- Il y a beaucoup de monde la rue.

- ☐ (a) en
- ☐ (b) dans
- ☐ (c) a

8- Tu vas porter.....tenue ?

- ☐ (a) quel
- ☐ (b) quelles
- ☐ (c) quelle

9- Demain, on dans les jardins.

- (a) sort
- (b) vient de sortir
- (c) va sortir

10- Je ne vais pas à la mer.....je ne sais pas nager.

- (a) parce que
- (b) pour
- (c) à cause de

11- Tu as assezargent pour les courses ?

- (a) de l'
- (b) de
- (c) d'



www.azhar.eg

IV. A. Réponds à ce mail par 3 phrases complètes: (3 points)

Salut !
À quelle heure tu prends ton petit-déjeuner ? Qu'est-ce que tu prends au petit-déjeuner ? Et comme boisson ?
À plus

.....

.....

.....

IV. B. Traite l'un des deux sujets suivants et utilise les 3 mots donnés entre parenthèses: (Écris 5 phrases) [5 points]

Tu es allé avec ta mère au supermarché pour faire les courses. Parle de ce que tu as acheté.
(légumes / rayons / près de)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

**B- Parle des activités que tu fais pendant le week-end!
(matin / club / foot)**

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



٩٧٢
ميلادية

٣٦١
هجرية

(انتهت الأسئلة)

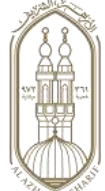
Bonne chance

www.azhar.eg



www.azhar.eg





الأزهر الشريف
قطاع المعاهد الأزهرية

امتحان تجريبي شهادة إتمام الدراسة الثانوية الأزهرية

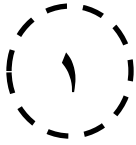
القسم : الأدبي

المادة : المنطق الحديث

التاريخ : / / ٢٠١٠ م

زمن الإجابة : ساعتان

نموذج ثانوية أزهريّة



الأسئلة من ١ إلى ٥	الدرجة	المقدّر	توقيع
السؤال الأول			
السؤال الثاني			
السؤال الثالث			
السؤال الرابع			
السؤال الخامس			
المجموع			

عدد أوراق الإجابة (١٢) صفحة
بالغلاف
وعلى الطالب مسئولية المراجعة
والتأكد من ذلك قبل تسليم
الكراسة

الرقم السري

مجموع الدرجات بالحروف :
إمضاءات المراجعين :



عدد أوراق الإجابة (١٢) صفحة
بالغلاف
وعلى الطالب مسئولية المراجعة
والتأكد من ذلك قبل تسليم
الكراسة

امتحان تجريبي شهادة إتمام الدراسة الثانوية الأزهرية

القسم : الأدبي

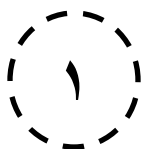
المادة : المنطق الحديث

التاريخ : / / ٢٠١٠ م

زمن الإجابة : ساعتان

الرقم السري

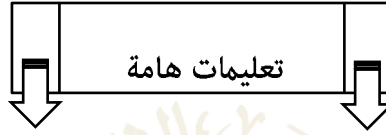
نموذج ثانوية أزهريّة



اسم الطالب (رباعيا) :
المعهد :
الإدارة :
المنطقة :
رقم الجلوس :

توقيع الملاحظين بصحة البيانات ومطابقة عدد أوراق كراسة الإجابة عند استلامها
من الطالب

١ :
٢ :



عزيزي الطالب / عزيزتي الطالبة :-

- ✓ اقرأ السؤال بعناية ، وفكر فيه جيداً قبل البدء في إجابته.
- ✓ أجب عن جميع الأسئلة ولا تترك أي سؤال دون إجابة.
- ✓ عند إجابتك للأسئلة المقالية ، أجب فيما لا يزيد عن المساحة المحددة لكل سؤال .

مثال:

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

- ✓ عند إجابتك عن أسئلة الاختيار من متعدد أن وجدت:
- ظلل الدائرة ذات الرمز الدال على الإجابة الصحيحة تظليلاً كاملاً لكل سؤال.
- مثال : الإجابة الصحيحة (د) مثلاً

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

- ✓ في حالة ما إذا أجبت إجابة غير صحيحة ، ثم قمت بالشطب وأجبت إجابة صحيحة تحسب الإجابة صحيحة.
- ✓ وفي حالة ما إذا أجبت إجابة صحيحة ، ثم قمت بالشطب وأجبت إجابة غير صحيحة تحسب الإجابة غير صحيحة.
- ✓ في حالة التظليل على أكثر من رمز ، تعتبر الإجابة غير صحيحة.
- ملحوظة : لا تكرر الإجابة عن الأسئلة الموضوعية (الاختيار من متعدد) ، فلن تقدر إلا الإجابة الأولى فقط.
- ✓ عدد صفحات الكتيب (١٢) صفحة بالغلاف.
- ✓ تأكد من ترقيم الأسئلة تصاعدياً ، ومن عدد صفحات كتيبك ، فهي مسئوليتك.
- ✓ زمن الاختبار (ساعتان).
- ✓ الدرجة الكلية للاختبار (٤٠) درجة.



أجب عن الأسئلة الآتية :- (يخصص لكل سؤال ثمان درجات)

السؤال الأول :-

(أ) حدد الصواب أو الخطأ في العبارات الآتية مع التعليل :

١- أصبح المنطق أكثر اقتراباً من مناهج الرياضيات عند علماء المسلمين .

.....

.....

.....

٢- " لا وطني يخون الأمانة " قضية مستغرقة حديها .

.....

.....

.....

(ثلاث درجات لكل عبارة منها درجة واحدة للعلامة ودرجتان للتعليل)

(ب) ضع المصطلح المناسب الدال على كل عبارة مما يلي بين القوسين :

١- البرهنة على صدق قضية عامة من خلال فحص واختبار كل الحالات التي تتضمنها تلك القضية .

(.....)

www.azhar.eg

٢- العملية العقلية التي نستخلص من خلالها النتائج .

(.....)

(درجتان درجة واحدة لكل جزئية)



السؤال الثاني :-

(أ)

١- بم تفسر : الاستنباط هو كل استدلال لا تتجاوز نتيجته ما ورد في المقدمات؟

.....

.....

.....

.....

.....

٢- بم تفسر : الاستقراء الناقص يسمح لنا بالتعميم و التنبؤ بالظاهرة ؟

.....

.....

.....

.....

.....

(ست درجات ثلاث درجات لكل جزئية)

(ب) أكمل العبارات الآتية :

أ- القضية التي تتكون من موضوع ومحمول أو معنيين مفردين تسمى :

.....

ب- الحد الذي يطلق على أفراد مجتمعين ولا يطلق على فرد منهم على حدة يسمى:

.....

(درجتان لكل جزئية درجة واحدة)



السؤال الثالث :-

(أ) " ليس كل حاكم ملكا " علي فرض كذب القضية السابقة ما حكم القضايا المقابلة لها بالتداخل وبالتناقض على مربع التقابل ؟

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

(درجتان يخصص درجة لكل حكم)

(ب) ميز بين الحجة الاستنباطية والحجة الاستقرائية من خلال وجهة النظر التقليدية

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

(درجتان)



ج) الاستقراء التام جعل الكثير من المناطقة يعتبرونه لوناً من ألوان الاستنباط - ما رأيك ؟ علل لما تقول :

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

(درجتان)

ء) بم تفسر: ضرورة كلية المقدمة الكبرى في قياس صحيح من الشكل الأول ؟

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

(درجتان)



السؤال الرابع :-

أ- "لا أحد ممن يدعون إلى العلم جاهل" اجعل القضية السابقة في قياس صحيح من الشكل الأول.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

(درجتان)

ب- حلل العبارة الآتية (دراسة المنطق تفيد الباحث في مجال العلوم المختلفة)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

(درجتان)



ج- ما العلاقة المنطقية بين القضيتين الآتيتين ؟ وما حكم الأولى على فرض صدق الثانية على مربع التقابل ؟

۱- لیس کل فاسد جاہلاً

٩٧٢
ميلادية

٣٦١
هجرية

(درجتان درجة للعلاقة ودرجة للحكم)

هـ- تعرضت نظرية القياس الأرسطي لهجوم شديد من قبل العديد من العلماء والفلاسفة - وضح ذلك .

www.azhar.eg

(درجتان)



السؤال الخامس :-

(أ) قارن بين كل من ، مع ذكر الأمثلة
١- الحد الجزئي والحد الكلي

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

٢- الحد الموجب والحد السالب

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

(أربع درجات درجتان لكل جزئية)



(ب)

١- هات ما يلي :- قضية الحكم فيها يشمل جميع أعضاء الموضوع ويقع على بعض أعضاء المحمول .

.....

.....

.....

.....

.....

.....

٢- بم تفسر : التسرع في الحكم من مظاهر أخطاء الجنس البشري عند " يكون "؟

.....

.....

.....

.....

.....

.....

(أربع درجات درجتان لكل جزئية)

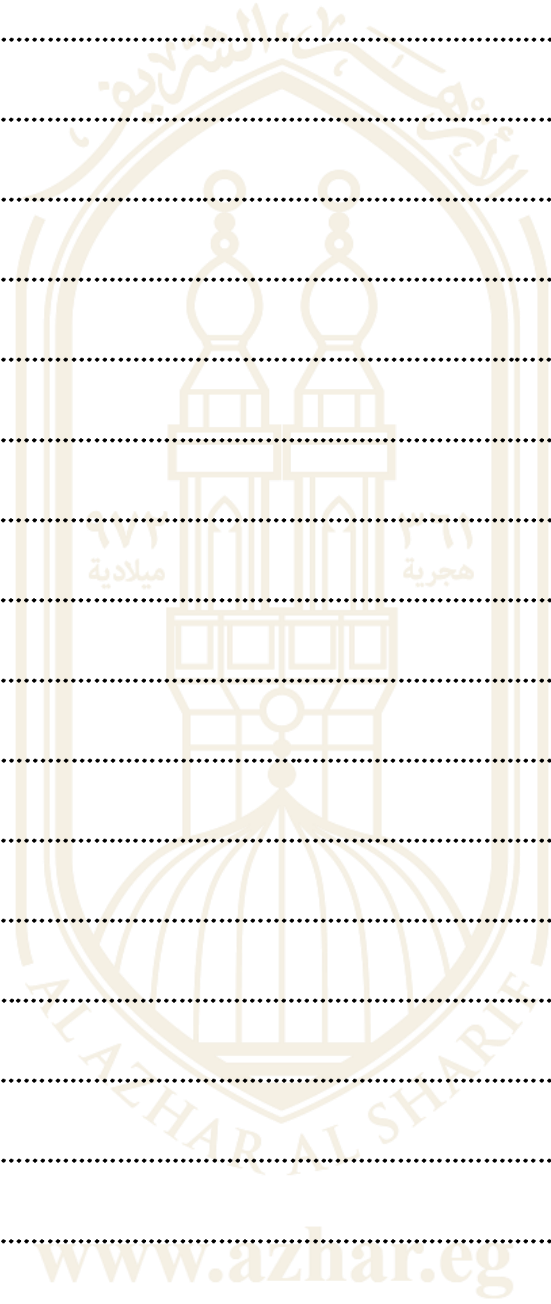
(مع أطيب التمنيات بالنجاح)

www.azhar.eg



مسودة







الأزهر الشريف
مركز التقويم والتطوير

الورقة الامتحانية

لامتحان الشهادة الثانوية الأزهرية (الدور الأول)
عام ١٤٣٩/١٤٤٠ هـ - ٢٠١٨/٢٠١٩ م

عدد الصفحات: (١٢) صفحة

على الطالب مسئولية المراجعة
والتأكد من ذلك قبل تسليم الكراسة

المادة: الإنشاء

القسم: الأدبي

زمن الإجابة: ساعتان

المذهب:

اسم المراجع العددي ثلاثيًا

.....

اسم المراجع الفني ثلاثيًا

.....

الرقم السري

السؤال	الدرجة بالأرقام	اسم المصحح ثلاثيًا
الأول		
الثاني		
الثالث		
الرابع		
الخامس		
السادس		
السابع		
المجموع		

مجموع الدرجات (مكتوبًا بالحروف)

.....

الرقم السري

الأزهر الشريف - قطاع المعاهد الأزهرية

تنبيه

على الطالب كتابة اسمه ولقبه
كاملاً ويحظر عليه كتابة أي علامة
تدل عليه داخل ورقة الإجابة

اسم المعهد:

اسم الطالب ولقبه:

المادة: المذهب:

التاريخ: رقم الجلوس:

توقيع الملاحظين بالاسم: ١- ٢-

نموذج ثانوية الأزهرية

تعليمات الإجابة داخل الورقة

عزيزي الطالب / عزيزتي الطالبة :

- اقرأ السؤال بعناية، وفكر فيه جيداً قبل البدء في إجابته.
- أجب عن جميع الأسئلة، ولا تترك أي سؤال دون إجابة.
- عند إجابتك عن الأسئلة المقالية، اكتب فيما هو متاح لك من المساحة المحددة لكل سؤال.

مثال:

.....

.....

- عند إجابتك عن أسئلة الاختيار من متعدد (إن وجدت)، ظلل دائرة رقم الإجابة الصحيحة تظليلاً كاملاً بالقلم الرصاص:
- مثال: الإجابة الصحيحة (ب) مثلاً

د	ج	ب	أ
---	---	---	---

- في حالة التظليل على أكثر من رمز تحسب الإجابة خطأ.
- في حالة ما إذا ما أجبنا إجابة خطأ ثم قمنا بشطبها وأجبنا إجابة صحيحة تحسب الإجابة صحيحة.
- في حالة ما إذا ما أجبنا إجابة صحيحة ثم قمنا بشطبها وأجبنا إجابة خطأ تحسب الإجابة خطأ.
- عدد صفحات الكراسة (١٢) صفحة.
- زمن الامتحان (ساعتان).
- الدرجة الكلية للامتحان (٤٠) درجة.
- عند احتياج الطالب لترتيب الإجابة أو إضافة إجابة أخرى، يستخدم المسودة بآخر الورقة الامتحانية مع كتابة رقم السؤال والفقرة بوضوح، بشرط ألا تكون الإجابة مكررة.

هذا

الجزء غير مخصص للإجابة



(٤٠-٢)

السؤال الأول: اختر الصواب من الكلمتين الموجودتين بين القوسين:

١- قَدَّمَ المِهْنَدِسُ (نُبْذَة - نُبْذَة) عن المشروع.

.....

٢- أعلنت الوزارة (خِطَّة - خُطَّة) العام الدراسي.

.....

٣- نَحْتَفِلُ بِـ (بِعَثَّة - بَعَثَة) النَّبِيِّ كُلِّ عامٍ.

.....

٤- أَتْرَكْ هَذَا الموضوع، وَاكْتُبْ فِي موضوعٍ (آخِر - آخِر).

.....

(٤٠-٣)

السؤال الثاني: أذكر المصطلح العلمي لكل مما يأتي:

١- اللفظ الواحد يدل على أكثر من معنى وفق السياق اللغوي. ()

٢- اللفظ الواحد يدل على معنيين مختلفين اختلافا يصل إلى درجة التنافي. ()

٣- مجموعة الألفاظ المختلفة تدل على معنى واحد. ()

٤- إنشاء مختصر يهتم كاتبه بمناقشة موضوع ما. ()

٥- مادة تحريرية يقدمها صحفيٌّ في شكلٍ فنيٍّ مُعين. ()

٦- بَحْثٌ وَصْفِيٌّ يتناول ظاهرة معينة منذ نشأتها إلى ما صارت إليه. ()



السؤال الرابع:

(٤٠-٣)

اكتب بأسلوب علمي فيم لا يزيد عن ثلاثة أسطر عن كل مما يأتي:

١- أنواع المقال باعتبار الموضوع.

.....

.....

.....

٢- أنواع المقال باعتبار الأسلوب.

.....

.....

.....

٣- مكونات المقال.

.....

.....

.....



(١٥ درجة)

السؤال الخامس:

اكتب فيما لا يقل عن خمسة عشر سطرًا مقالًا أدبيًا عن دور مصرفي ريادة الحضارة الإنسانية، مراعيًا:

أ- مكونات المقال الثلاثة.

ب- الصحة اللغوية والأسلوبية.

ج- علامات الترقيم.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



A large, rounded rectangular area with a black border, containing 20 horizontal dotted lines for writing.



السؤال السادس:

(١٥ درجة)

اكتب فيما لا يقل عن عشرة أسطر مقالاً علمياً بعنوان: "السنة النبوية المصدر الثاني للشريعة الإسلامية"، مراعيًا:

- د- استخدام المصطلحات العلمية بدقة.
- هـ- تحديد المعلومات والبعد عن الخيال.
- و- استخدام الأرقام والشواهد والأدلة.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



A large, rounded rectangular area with a black border, containing multiple horizontal dotted lines for writing.

انتهت الأسئلة، مع أطيب الأمنيات بالنجاح والتوفيق

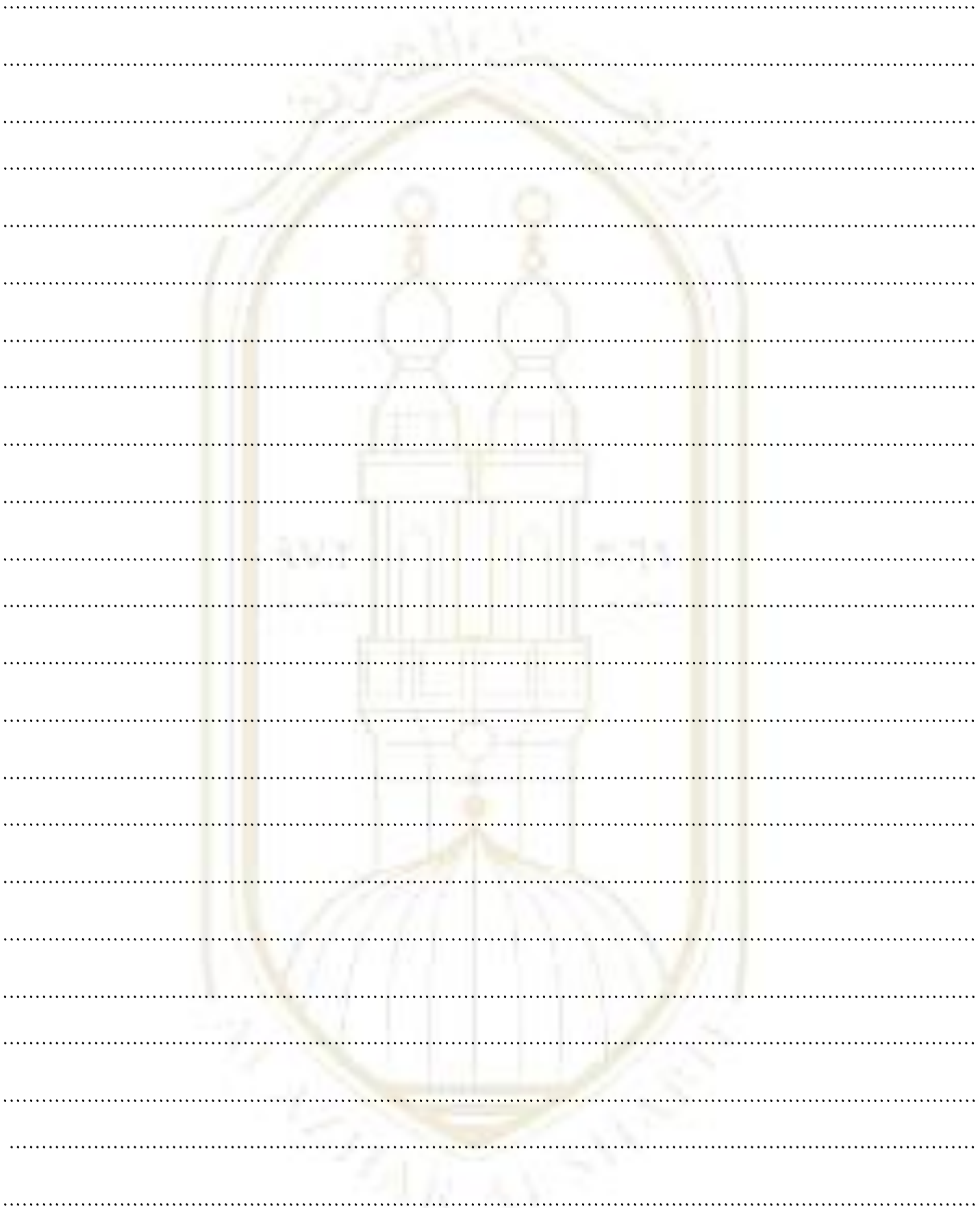


مسودة

A series of horizontal dotted lines for writing, overlaid with a faint, large watermark of a mosque dome and minarets.



Handwriting practice area with horizontal dotted lines. A large, faint watermark of a mosque dome and minarets is visible in the background.





الأزهر الشريف
مركز التقويم والتطوير

الورقة الامتحانية

لامتحان الشهادة الثانوية الأزهرية (الدور الأول)
عام ١٤٣٩/١٤٤٠ هـ - ٢٠١٨/٢٠١٩ م

عدد الصفحات: (١٢) صفحة

على الطالب مسئولية المراجعة
والتأكد من ذلك قبل تسليم الكراسة

المادة: الإنشاء

القسم: الأدبي

المذهب:

اسم المراجع العددي ثلاثيًا

.....

اسم المراجع الفني ثلاثيًا

.....

الرقم السري

السؤال	الدرجة بالأرقام	اسم المصحح ثلاثيًا
الأول		
الثاني		
الثالث		
الرابع		
الخامس		
السادس		
السابع		
المجموع		

مجموع الدرجات (مكتوبًا بالحروف)

.....

الرقم السري

الأزهر الشريف - قطاع المعاهد الأزهرية

تنبيه

على الطالب كتابة اسمه ولقبه
كاملاً ويحظر عليه كتابة أي علامة
تدل عليه داخل ورقة الإجابة

اسم المعهد:

اسم الطالب ولقبه:

المادة: المذهب:

التاريخ: رقم الجلوس:

توقيع الملاحظين بالاسم: ١- ٢-

نموذج ثانوية الأزهرية

تعليمات الإجابة داخل الورقة

عزيزي الطالب / عزيزتي الطالبة :-

- اقرأ السؤال بعناية، وفكر فيه جيداً قبل البدء في إجابته.
- أجب عن جميع الأسئلة، ولا تترك أي سؤال دون إجابة.
- عند إجابتك عن الأسئلة المقالية، اكتب فيما هو متاح لك من المساحة المحددة لكل سؤال.

مثال:

.....

.....

- عند إجابتك عن أسئلة الاختيار من متعدد (إن وجدت)، ظلل دائرة رقم الإجابة الصحيحة تظليلاً كاملاً بالقلم الرصاص:
- مثال: الإجابة الصحيحة (ب) مثلاً

<div style="border: 2px solid red; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">د</div>	<div style="border: 2px solid red; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">ج</div>	<div style="border: 2px solid red; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">ب</div>	<div style="border: 2px solid red; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">أ</div>
---	---	---	---

- في حالة التظليل على أكثر من رمز تحسب الإجابة خطأ.
- في حالة ما إذا ما أجبت إجابة خطأ ثم قمت بشطبها وأجبت إجابة صحيحة تحسب الإجابة صحيحة.
- في حالة ما إذا ما أجبت إجابة صحيحة ثم قمت بشطبها وأجبت إجابة خطأ تحسب الإجابة خطأ.
- عدد صفحات الكراسة (١٢) صفحة.
- زمن الامتحان (ساعتان).
- الدرجة الكلية للامتحان (٤٠) درجة.
- عند احتياج الطالب لترتيب الإجابة أو إضافة إجابة أخرى، يستخدم المسودة بآخر الورقة الامتحانية مع كتابة رقم السؤال والفقرة بوضوح، بشرط ألا تكون الإجابة مكررة.

هذا

الجزء غير مخصص للإجابة



(١٠ درجات)

السؤال الأول:

(٤ درجات)

أولاً: قارن بين كلِّ مما يأتي:

(١) الإنشاء الوظيفي والإنشاء الإبداعي:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

(٢) الإنشاء الشفوي والإنشاء التحريري:

.....

.....

.....

.....

.....

.....



(٣ درجات)

ثانيًا: اذكر أنواع التقرير:

.....

.....

.....

.....

.....

(٣ درجات)

ثالثًا: عرف المصطلحات الآتية:

١- التوقيع:

.....

.....

٢- المقال الصحفي:

.....

.....

٣- السير الذاتية:

.....

.....

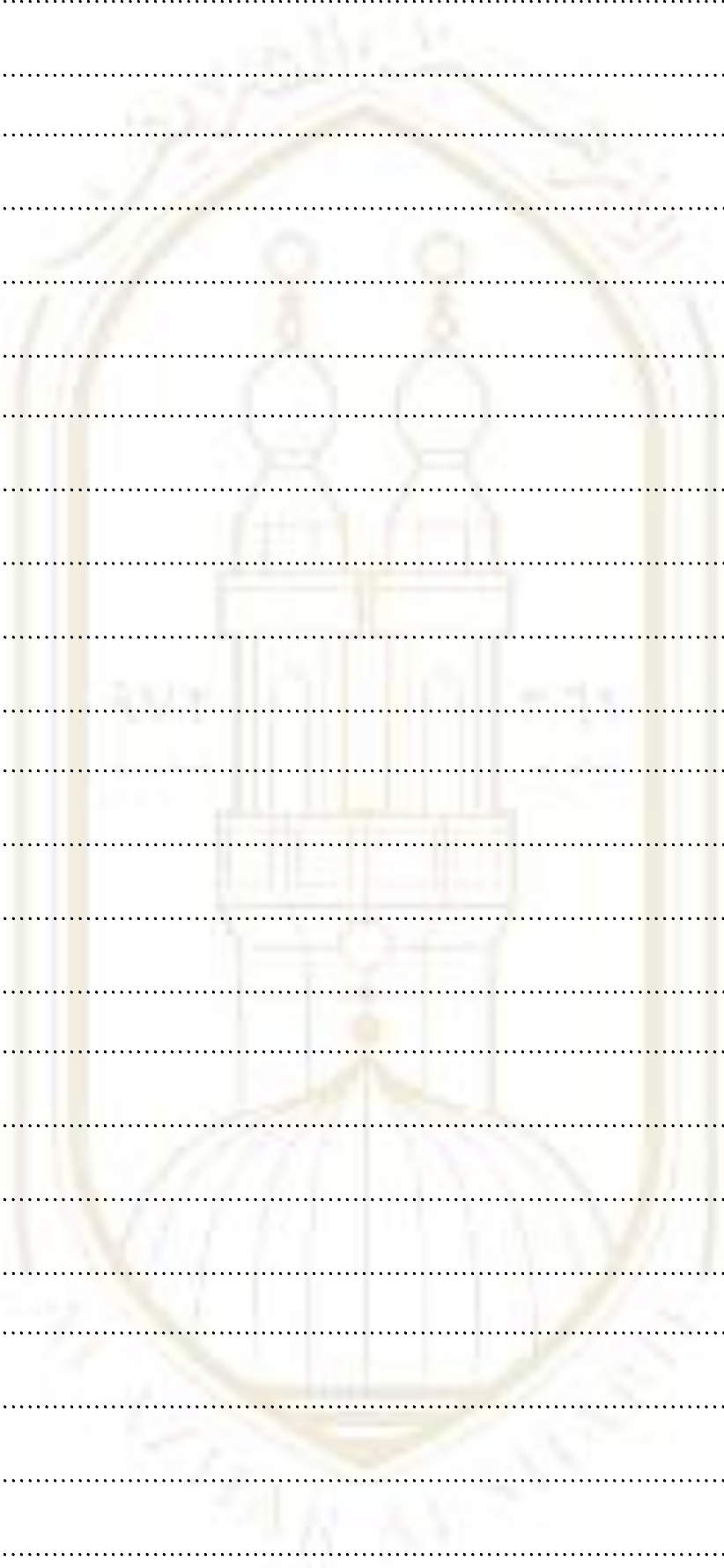
اكتب مقالاً أدبيّاً عن:

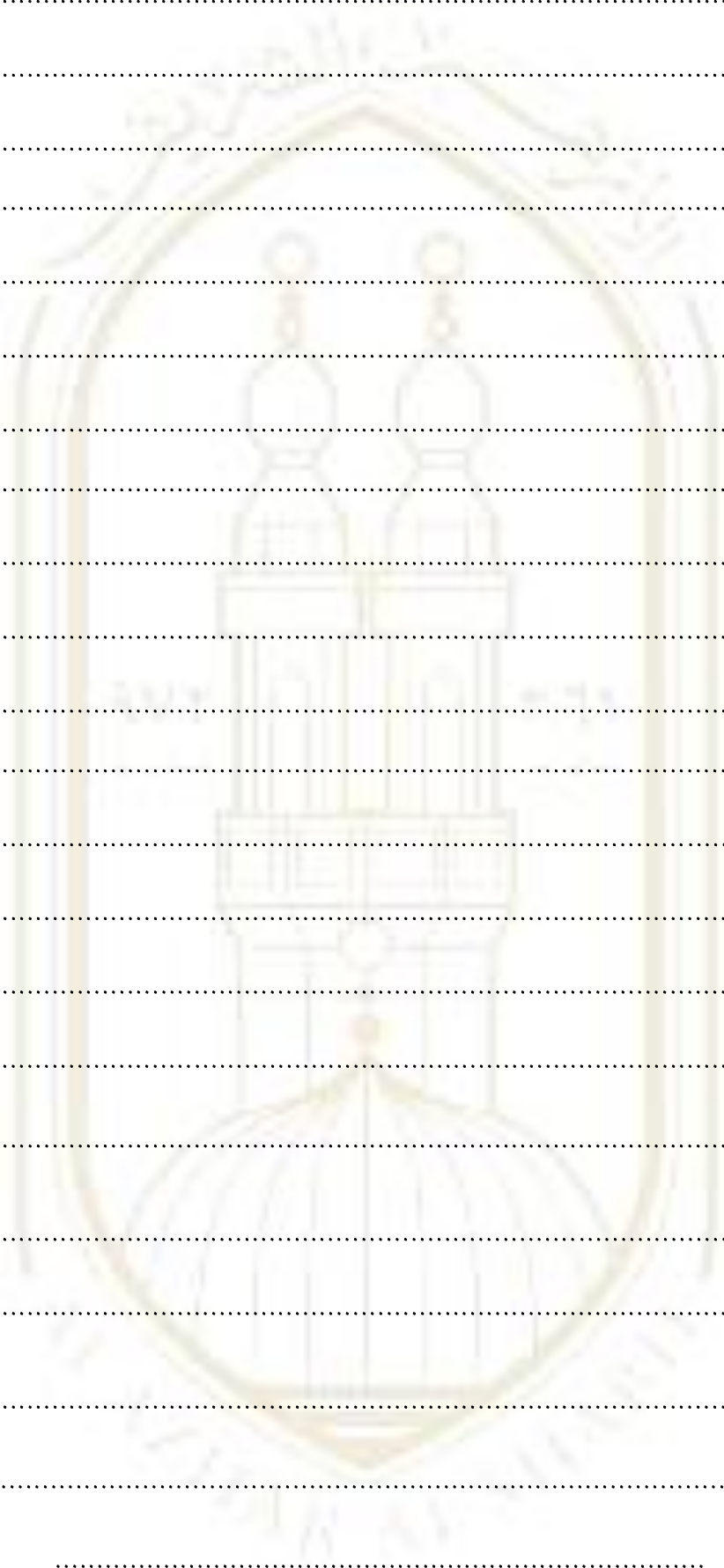
دور الأزهر الشريف في نشر الإسلام الوسطي في جميع أرجاء العالم

مراعياً ما يلي:

- وضوح الأفكار وتسلسلها
- استخدام علامات الترقيم.
- صحة الكتابة إملائيّاً.
- صحة الكتابة نحويّاً.

الموضوع





اكتب مقالاً علمياً عن:

"مواقع التواصل الاجتماعي؛ إيجابياتها وسلبياتها"

مراعياً ما يلي:

- وضوح الأفكار وتسلسلها
- استخدام علامات الترقيم.
- صحة الكتابة إملائياً.
- صحة الكتابة نحوياً.

الموضوع

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

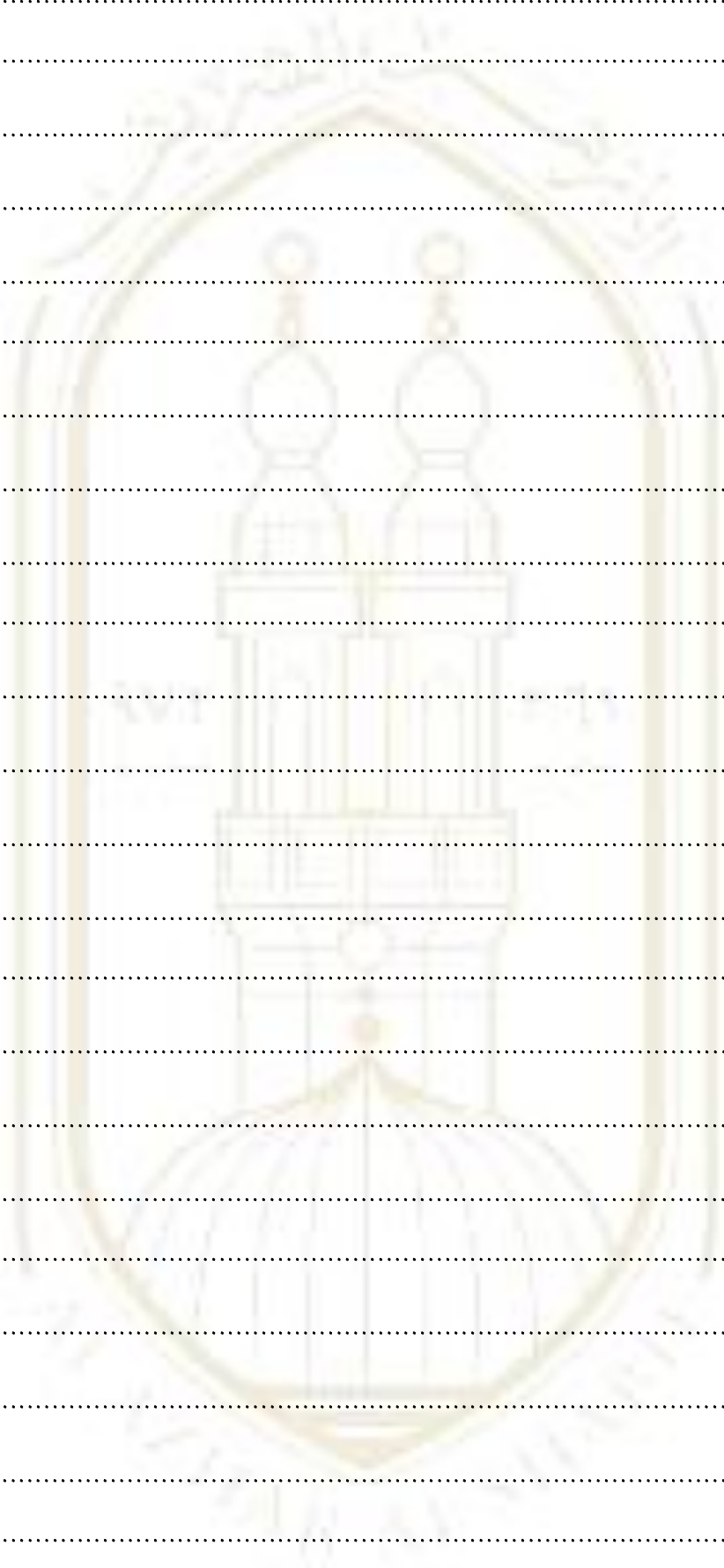
.....

.....

.....

.....

.....



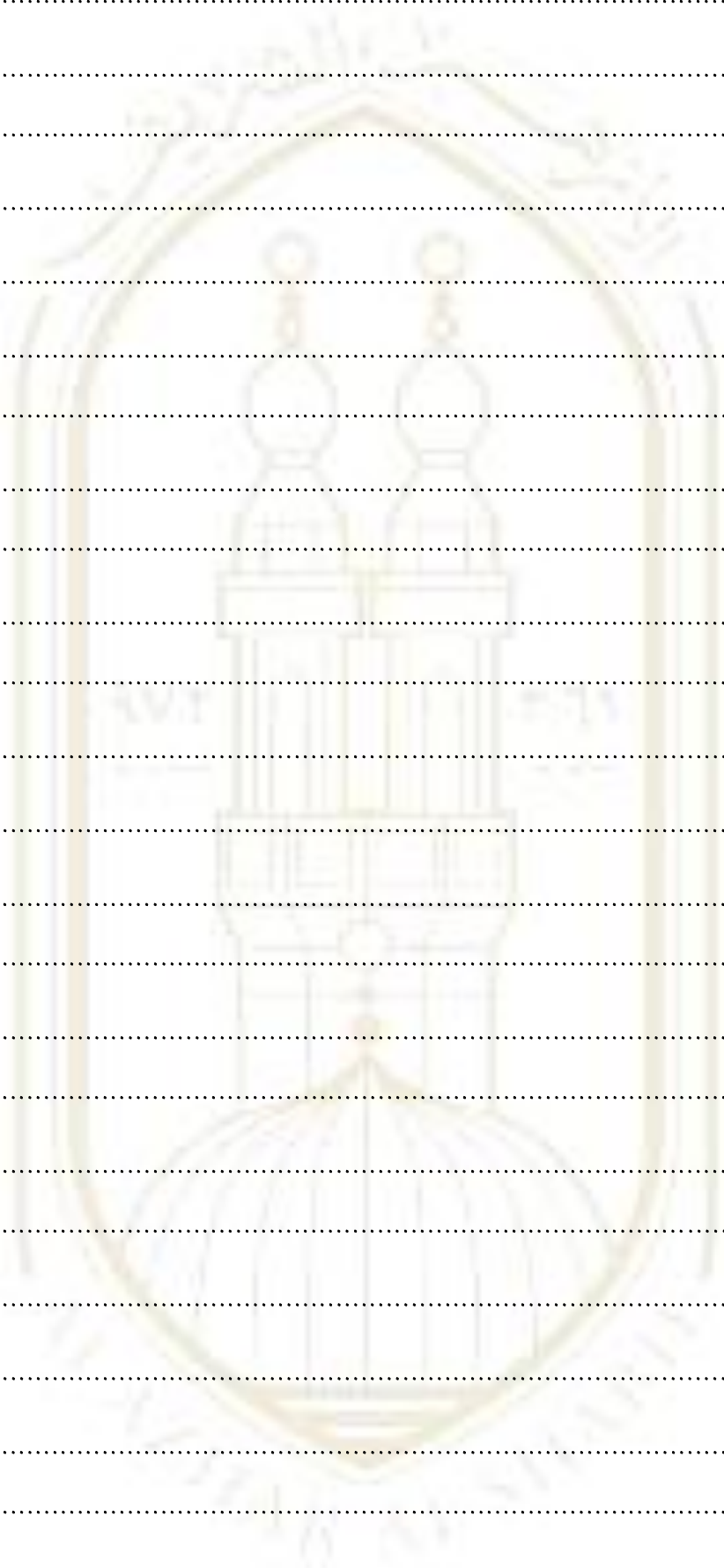


انتهت الأسئلة، مع أطيب الأمنيات بالنجاح والتوفيق



مساعدة

Handwriting practice lines for the word 'مساعدة' (Help).





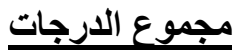
القسم : أدبي

المادة : اللغة الانجليزية

للعام الدراسي ٢٠١٨/٢٠١٩

الأزهر الشريف
قطاع المعاهد الأزهرية

نموذج ثانوية أزهريّة



7.

[illegible]

عدد أوراق الإجابة (١٢)
صفحة

وعلى الطالب مسؤولية المراجعة والتأكد من ذلك قبل تسليم الكراسة

الرقم السري

مجموع الدرجات بالحروف :

إمضاءات المراجعين :

امتحان تجريبي شهادة إتمام الدراسة الثانوية الأزهرية

القسم : أدبي

المادة : اللغة الانجليزية

التاريخ: / / ٢٠١٢م

.....: زمن الإجابة:

الرقم السري

عدد أوراق الإجابة (١٢)

صفحة

بخلاف الغلاف

وعلى الطالب مسؤولية المراجعة

والتأكد من ذلك قبل تسليم

نموذج ثانوية أزهريّة

اسم الطالب (رباعيا):

.....: **المعهد**

رقم الجلوس:.....

توقيع الملاحظين بصحة البيانات ومطابقة عدد أوراق كراسة الإجابة عند استلامها من الطالب



iii



عزيزي الطالب / عزيزتي الطالبة :-

١. اقرأ السؤال بعناية ، وفكر فيه جيدا قبل البدء في إجابته.
٢. أجب عن جميع الأسئلة ولا تترك أي سؤال دون إجابة.
٣. عند إجابتك للأسئلة المقالية ، أجب فيما لا يزيد عن المساحة المحددة لكل سؤال .
مثال :

.....

.....

.....

٤. عند إجابتك عن أسئلة الاختيار من متعدد إن وجدت :
ظلل الدائرة ذات الرمز الدال على الإجابة الصحيحة تظليلا كاملا لكل سؤال .
مثال : الإجابة الصحيحة (د) مثلا

د

ج

ب

أ

- في حالة ما إذا أجبت إجابة خطأ ، ثم قمت بالشطب وأجبت إجابة صحيحة تحسب الإجابة صحيحة.
 - وفي حالة ما إذا أجبت إجابة صحيحة ، ثم قمت بالشطب وأجبت إجابة خطأ تحسب الإجابة خطأ.
 - في حالة التظليل على أكثر من رمز ، تعتبر الإجابة خطأ.
- ملحوظة : لا تكرر الإجابة عن الأسئلة الموضوعية (الاختيار من متعدد) ، فلن تقدر إلا الإجابة الأولى فقط.

٥. عدد أسئلة الكتيب (٦) سؤالا.
٦. عدد صفحات الكتيب (١٢) صفحة.
٧. تأكد من ترقيم الأسئلة تصاعديا ، ومن عدد صفحات كتيبك ، فهي مسئوليتك.
٨. زمن الاختبار (٣ ساعات).
٩. الدرجة الكلية للاختبار (٦٠) درجة.

A- Vocabulary and Structure

1- Choose the coorect answer from a, b, c or d:

(25 Marks)

1-Before there was a bus to her village, Mona and her brother..... to school.

- | | |
|-----------------------|-----------------|
| a) had always walked | b) were walking |
| c) have always walked | d) walk |

2-The students were very helpful and helped to.....some of the rubbish that was in the canal.

- | | |
|------------|-------------|
| a) remove | b) rescue |
| c) respect | d) research |

3- Hoda's father works for an important

- | | |
|-------------|-------------|
| a) graduate | b) building |
| c) ministry | d) work |

4- I've tried Chinese food, but I haven't tried French food

- | | |
|------------|----------|
| a) already | b) never |
| c) yet | d) just |

5- There was a fire in the toyshop and toy was damaged.

- | | |
|----------|---------|
| a) both | b) all |
| c) every | d) half |

6- Ali said that he would be here at midday and here he is. He never..... a promise.

- | | |
|----------|-----------|
| a) takes | b) breaks |
| c) makes | d) keeps |

7- To find the bank, walk this road and it is on the right.

- | | |
|----------|-----------|
| a) alive | b) ashore |
| c) along | d) around |

8- By this time tomorrow, my father..... to England.

- a) will fly
- b) would fly
- c) will have flown
- d) flies

9- Hala's cousin to the station so he can take the train to Alexandria.

- a) is going to be taken
- b) will take
- c) is going to take
- d) will be taking

10- Today is the tenth..... of when we moved into our house.

- a) antiquity
- b) anniversary
- c) date
- d) year

11- We don't know much about the bottom of the oceans because some of them have not been.....

- a) explained
- b) explored
- c) existed
- d) found

12- I can't wait for the holidays. My parents my sisters and me to our favourite beach!

- a) are taken
- b) are taking
- c) will have been taken
- d) take

13- You can't talk to Tarek because he..... out.

- a) used to go
- b) had gone
- c) has just gone
- d) goes

14- Do you often..... music from the internet?

- a) load
- b) take
- c) download
- d) upload

15- Walid always makes a revision two months before the exams.

- a) plain
- b) plane
- c) pain
- d) plan

16- Your bags look heavy. I you to carry them.

- a) will be helped
- c) help

- b) am helping
- d) will help

17- It is big car that all the family can travel in it.

- a) so
- c) enough
- b) such
- d) such a

18- We walked a really long way to get to the shop, but it was in..... . It had already closed.

- a) veil
- c) vain
- b) vein
- d) view

19- Ashraf is a good student. He never..... the rules.

- a) becomes
- c) follows
- b) blocks
- d) breaks

20- The light from the sun is strong that you cannot look at it.

- a) such
- c) so
- b) enough
- d) too

21- Drive carefully here because the road

- a) was repaired
- c) is being repaired
- b) is repairing
- d) is repaired

22- The..... between Aswan and Luxor is about 200 kilometers.

- a) district
- c) far
- b) long
- d) distance

23- All the cakes in that shop by my aunt. She works there.

- a) made
- c) have been made
- b) were making
- d) have

24- That is a hotel! It's the biggest building in the city.

- a) giant
- c) hostile
- b) mass
- d) tiny

25- I must have my car.....

- a) fixing
- c) fix
- b) fixes
- d) fixed

B-Reading Comprehension

2- Read the following passage then answer the questions:

(10 Marks)

The Chinese invented paper, and they were also the first to use paper bank notes for money. Before paper notes were invented in the seventh century, wealthy Chinese traders had used metal coins. These had a hole in the middle so that traders could carry them on pieces of material. But these were very heavy to carry. As a result, traders left the money with someone they trusted. Instead, they carried a piece of paper which said how much money they had. The trader could use this paper note to promise anyone that they could pay for the goods that they wanted to buy.

People in Europe only started to use paper bank notes in the seventeenth century. In England, the King needed money to help fight a war with France. Banks encouraged people to leave money with them and gave handwritten notes saying how much money they had left. The notes said, "I promise to pay the bearer the sum of ... " and you can still see the same words on English notes today. Bank workers continued to handwrite notes until 1853, when the first notes were printed.

The paper used for bank notes is usually made from a mixture of paper and cotton, and sometimes other materials. Although these other materials make the notes stronger than normal paper, most bank notes only last for about two years. For this reason, some countries tried using plastic notes in 1983. However, the first plastic notes in England were not very successful because the ink came off the notes onto people's hands! Five years later, in 1988, Australia successfully used plastic notes for the first time. Today, many countries use plastic notes, which are stronger than paper notes, last longer and are harder to copy.

1- Why did Chinese traders first use notes instead of coins?

- a) Because the coins were too heavy to carry.
- b) Because coins had holes in them.
- c) Because traders could not trust everyone.
- d) Because they preferred paper.

2- Why did banks in England first want people to leave their money with them?

- a) The King needed money to fight a war.
- b) People preferred notes to coins.
- c) People wanted their money to be safe.
- d) Banks opened for the first time.

3- Why were notes handwritten until 1853?

- a) It was cheaper this way.
- b) It was faster this way.
- c) There was not any technology to print them before this time.
- d) It was hard to copy the handwriting.

4- What is the main idea of the text?

- a) Why we use money.
- b) Why we use banks.
- c) The history of paper bank notes.
- d) The history of trade.

5- What does the underlined word them refer to?

- a) the King's men
- b) the men in France
- c) the people who had the money
- d) the banks

6- What does the word *bearer* mean?

.....

.....

.....

7- When and where were paper bank notes first used?

.....

.....

.....

8- Why was there a hole in the metal coins invented by the Chinese?

.....

.....

.....

9- Do you think people will continue to use paper bank notes in the future or there will be a different way of exchanging money? Explain.

.....

.....

.....

10- Do you think that more countries will use plastic notes in the future? Why / Why not?

.....

.....

.....

c- Islamic Selections

1- a) Choose the correct answer:

(5 Marks)

1. It was in those early days of Islam that Omar Ibnul-Khattab like many Arabs in Arabia worshipped (ideas – idols – idioms – dolls) far away from monotheism.
2. It was through Fatima's decisive words that Omar was (face to face – hand to hand – head to head – foot to leg) with a great Muslim who possessed firm belief.
3. Immediately on hearing the guest's words he went out heading for house of (Abo Sofian - Al Arqam – Dar EL Nadwa – Omar) where he met Allah's Seal Prophet.
4. Lady Khadeeja Bint-Khuwaylid was (Sister – Daughter – Wife – Mother) of the believers.
5. Lady Khadeeja trusted Prophet Muhammad (PBUH) not (contradicted – contracted – concluded – supported) him.

b) Answer the following questions:

(5 Marks)

6- Whom did Prophet Muhammad (PBUH) hope to be guided to the right path of Islam?

.....
.....

7- What did Fatima fearlessly admit to her brother Omar?

.....
.....

8- Who(m) did many rich Meccans long to marry?

.....
.....

9- How was Muhammad's belief before the advent of Islam?

.....
.....

10- Why did Allah (Glory be to Him) create jinns and mankind?

.....
.....

D- Writing

4- Finish the following Dialogue:

(4Marks)

Amir is discussing his homework with Nasser.

Amir : I need to research information about Rudyard Kipling for an essay, but I don't know which website to use.

Nasser :(1).....?

Amir : I tried typing his name into a search engine but I got hundreds of results. One website said that he wrote only one poem.

Nasser : (2).....He wrote lots of poems. Where did you find that information?

Amir : It's a website called All about poems. Do you think that the information is wrong?

Nasser : Yes.(3)..... I think that's incorrect. What's the title of the essay?

Amir : (4).....

Nasser : OK. Type the essay title Rudyard Kipling's most popular poems in the search engine. You will get fewer results now.

Amir : Yes, look: Kipling's ten most popular poems!

(1)

.....

.....

(2)

.....

.....

(3)

.....

.....

(4)

.....

.....

5- Write a paragraph of about **one hundred and twenty (120)** words on one (1) of the following: (5 Marks)

- A job that you would like to do, and why.
- A famous woman that you respect.

azhar.eg

6- A- Translate into Arabic:

(4 Marks)

- 1- The problem with freelance work is that you don't always get regular work.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

- 2- Everyone should play a positive role in developing our country and achieving progress.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

B- Translate ONE (1) sentence only into English:

(2 Marks)

- ١ - نحن نعلم الآن أن الزروع و الأشجار يستمدون غذاءهم من الهواء و التربة.

.....

.....

.....

.....

- ٢ - يعتبر يحي حقي ابو الرواية المصرية الحديثة.

.....

.....

.....

.....

Draft



عدد الصفحات: (١٤) صفحة

وعلى الطالب مسؤولية المراجعة والتأكد من ذلك قبل تسليم الكراسة

الورقة الامتحانية

لامتحان الشهادة الثانوية الأزهرية (الدور الأول)
عام ١٤٣٩/١٤٤٠ هـ - ٢٠١٨/٢٠١٩ م

الأزهر الشريف
مركز التقويم والتطوير

المادة: التفسير

القسم الأدبي

زمن الإجابة: ساعتان

المذهب:

اسم المراجع العددي ثلاثيًا

.....

اسم المراجع الفني ثلاثيًا

.....

الرقم السري

السؤال	الدرجة بالأرقام	اسم المصحح ثلاثيًا
الأول		
الثاني		
الثالث		
الرابع		
الخامس		
السادس		
السابع		
المجموع		

مجموع الدرجات (مكتوبًا بالحروف)

.....

الرقم السري

الأزهر الشريف - قطاع المعاهد الأزهرية

تنبيه

على الطالب كتابة اسمه ولقبه كاملاً ويحظر عليه كتابة أي علاقة تدل عليه داخل ورقة الإجابة

اسم المعهد:

اسم الطالب ولقبه:

المادة: المذهب:

التاريخ: رقم الجلوس:

توقيع الملاحظين بالاسم: ١- ٢-

نموذج ثانوية الأزهرية

١

تعليمات الإجابة داخل الورقة

عزيزي الطالب / عزيزتي الطالبة :-

- اقرأ السؤال بعناية، وفكر فيه جيداً قبل البدء في إجابته.
- أجب عن جميع الأسئلة، ولا تترك أي سؤال دون إجابة.
- عند إجابتك عن الأسئلة المقالية، اكتب فيما هو متاح لك من المساحة المحددة لكل سؤال.

مثال:

.....

.....

- عند إجابتك عن أسئلة الاختيار من متعدد (إن وجدت)، ظلل دائرة رقم الإجابة الصحيحة تظليلاً كاملاً بالقلم الرصاص:
- مثال: الإجابة الصحيحة (ب) مثلاً

<div style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; margin: 0 auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">د</div>	<div style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; margin: 0 auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">ج</div>	<div style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; margin: 0 auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center; background-color: #cccccc;">ب</div>	<div style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; margin: 0 auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">أ</div>
---	---	--	---

- في حالة التظليل على أكثر من رمز تحسب الإجابة خطأ.
- في حالة ما إذا ما أجبت إجابة خطأ ثم قمت بشطبها وأجبت إجابة صحيحة تحسب الإجابة صحيحة.
- في حالة ما إذا ما أجبت إجابة صحيحة ثم قمت بشطبها وأجبت إجابة خطأ تحسب الإجابة خطأ.
- عدد صفحات الكراسة (١٢) صفحة.
- زمن الامتحان (ساعتان).
- الدرجة الكلية للامتحان (٤٠) درجة.
- عند احتياج الطالب لترتيب الإجابة أو إضافة إجابة أخرى، يستخدم المسودة بآخر الورقة الامتحانية مع كتابة رقم السؤال والفقرة بوضوح، بشرط ألا تكون الإجابة مكررة.

هذا

الجزء غير مخصص للإجابة

السؤال الأول:

(٨ درجات)

قَالَ تَعَالَى: ﴿وَالَّذَرِيَّتِ ذُرْوًا ۝١ فَالْحَمِلَتِ وِقْرًا ۝٢ فَالْجَرِيَّتِ يُسْرًا ۝٣ فَالْمُقَسَّمَتِ أَمْرًا ۝٤ إِنَّمَا تُوعَدُونَ لَصَادِقٌ ۝٥ وَإِنَّ الَّذِينَ لَوْعُوهُ ۝٦ وَالسَّمَاءِ ذَاتِ الْحُبُوكِ ۝٧﴾
الذاريات: ١ - ٧

اقرأ الآيات السابقة جيداً ثم أجب عن الأسئلة الآتية:

أولاً: ظلل الإجابة الصحيحة مما يلي:

(درجتان)

(١) تعرب ذُرْوًا:

- أ) مفعول به ب) مفعول لأجله ج) مصدر د) مفعول معه

(٢) يقصد بـ فَالْجَرِيَّتِ:

- أ) الرياح ب) الفلك ج) السحاب د) المطر

(٣) فَالْمُقَسَّمَتِ أَمْرًا، هم:

- أ) الإنس ب) الجن ج) الملائكة د) عوالم لا نعرفها

(٤) يقصد بـ الْحُبُوكِ:

- أ) الجبال الممتدة ب) الطرائق الحسنة
ج) الجبال الشاهقة د) الطرائق السيئة

ثانيًا: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ مع التصويب: (٥ درجات)

- () ١) سميت الذاريات بهذا الاسم لأنها تذرو التراب فقط.
.....
- () ٢) يقصد بالحاملات السحاب لأنها تحمل الطر
.....
- () ٣) الوقير هو الماء الذي يحمله السحاب.
.....
- () ٤) إِنَّمَا تُوعَدُونَ لَصَادِقٌ جَوَابُ لَفَالْمُقْسِمَاتِ أَمْرًا.
.....
- () ٥) الملائكة تتولى تقسيم أمر العباد.
.....

ثالثًا: أكمل بعد قوله تعالى : (وَالسَّمَاءِ ذَاتِ الْحُبُكِ) ثلاث آيات (درجة واحدة)

.....
.....
.....

السؤال الثاني:

(٨ درجات)

قَالَ تَعَالَى: ﴿وَالطُّورِ ١﴾ وَكُتِبَ مَسْطُورٍ ٢ فِي رَقٍّ مَنشُورٍ ٣ وَالْبَيْتِ الْمَعْمُورِ ٤
وَالسَّقْفِ الْمَرْفُوعِ ٥ وَالْبَحْرِ الْمَسْجُورِ ٦ إِنَّ عَذَابَ رَبِّكَ لَوَاقِعٌ ٧ مَا لَهُ مِنْ دَافِعٍ ٨ يَوْمَ
تَمُورُ السَّمَاءُ مَوْرًا ٩ وَتَسِيرُ الْجِبَالُ سَيْرًا ١٠ فَوَيْلٌ لِلْمُكَذِّبِينَ ١١ الَّذِينَ هُمْ فِي
خَوْضٍ يَلْعَبُونَ ١٢ يَوْمَ يُدْعَوْنَ إِلَى نَارٍ جَهَنَّمَ دَعَاً ١٣ هَذِهِ النَّارُ الَّتِي كُنْتُمْ بِهَا
تُكَذِّبُونَ ١٤ أَفَسِحْرُ هَذَا أَمْ أَنْتُمْ لَا بُصُرُونَ ١٥ ﴿الطور: ١ - ١٥﴾

اقرأ الآيات السابقة جيداً ثم أجب عن الأسئلة الآتية:

(درجتان)

أولاً: ظلل الإجابة الصحيحة مما يلي:

(١) الكتاب المسطور هو جميع ما يلي ما عدا :

- أ) أم الكتاب
ب) اللوح المحفوظ
ج) القرآن الكريم
د) التوراة

(٢) يقصد بـ **وَالْبَيْتِ الْمَعْمُورِ**:

- أ) بيت في السماء حيال الكعبة
ب) البيت الذي يذكر فيه اسم الله -تعالى-
ج) كل بيت يقوم على أسس علمية
د) كل بيت يقوم على أسس دينية

(٣) الواو في قوله تعالى " وَكُتِبَ مَسْطُورٍ " تفيد:

- أ) القسم
ب) العطف
ج) القسم والترتيب
د) حرف الجر

٤) يقصد بقوله تعالى (وَتَسِيرُ الْجِبَالُ سَيْرًا):

ب) تتحرك من مكانها بسرعة

د) تندثر كأنها لا شيء

أ) تتحرك من مكانها ببطء

ج) تطير في الهواء كالسحاب

ثانيًا: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ مع تصويب الخطأ: (٥ درجات)

() ١) جملة (مَا لَهُ مِنْ دَافِعٍ) صفة لـ (لَوْقَعُ) أي واقع غير مدفوع.

() ٢) يوم تمور في قوله تعالى (يَوْمَ تَمُورُ السَّمَاءُ مَوْرًا) أي تهتز فرحًا.

() ٣) قوله تعالى (أَفَسِحْرٌ هَذَا) تعرب (سحر) خبر مقدم و(هذا) مبتدأ مؤخر.

() ٤) (أَمْ أَنْتُمْ لَا بُصُورَ) أسلوب بلاغي يفيد التقريع والتهكم.

() ٥) الخوض هو الكلام في الباطل، ثم غلب في الاندفاع في الباطل.

(درجة واحدة)

ثالثًا: أكمل ما يأتي

في قوله تعالى (يَوْمَ يُدْعَوْنَ إِلَى نَارِ جَهَنَّمَ دَعَاً ١٣ هَذِهِ النَّارُ الَّتِي كُنْتُمْ بِهَا تُكْذِبُونَ ١٤)

الدع هو.....، ذلك أن خزنة النار يغلقون أيد المكذبين إلى أعناقهم ويجمعون نواصيهم إلى أعناقهم، ويدفعونهم إلى النار دفعا على وجوههم، فيقال لهم.....

السؤال الثالث:

(٨ درجات)

أولاً: أكتب الصور البلاغية المستفادة من الآيات الكريمة الآتية: (٥ درجات)

١) قَالَ تَعَالَى: ﴿ هَلْ أُنَبِّئُكَ حَدِيثُ ضَيْفِ إِبْرَاهِيمَ الْمُكْرَمِينَ ﴾ (٢٤) الذاريات: ٢٤؟

.....

.....

.....

٢) قَالَ تَعَالَى: ﴿ وَيَطُوفُ عَلَيْهِمْ غِلْمَانٌ لَهُمْ كَأَنَّهُمْ لُؤْلُؤٌ مَّكَنُونٌ ﴾ (٢٤) الطور: ٢٤؟

.....

.....

.....

٣) قَالَ تَعَالَى: ﴿ أَصْلَوْهَا فَاصْبِرُوا أَوْ لَا تَصْبِرُوا سَوَاءٌ عَلَيْكُمْ إِنَّمَا تُحْزَنُ مَا كُنْتُمْ

تَعْمَلُونَ ﴾ (١٦) الطور: ١٦؟

.....

.....

.....

٤) قَالَ تَعَالَى: ﴿الْكُفْرُ وَلَهُ الْأُنْثَى﴾ (النجم: ٢١)؟

٥) قَالَ تَعَالَى: ﴿وَأَعْطَى قَلِيلًا وَأَكْدَى﴾ (النجم: ٣٤)؟

(٣ درجات)

ثانيًا: اقرأ الآيات الآتية قراءة جيدة ثم ظلل الإجابة الصحيحة مما يلي:

قَالَ تَعَالَى: ﴿مَا كَذَبَ الْفُؤَادُ مَا رَأَى﴾ (١١) أَفْتَمَرُونَهُ عَلَى مَا يَرَى (١٢) وَلَقَدْ رَآهُ نَزْلَةً أُخْرَى (١٣) عِنْدَ
سِدْرَةِ الْمُنْتَهَى (١٤) عِنْدَهَا جَنَّةُ الْمَأْوَى (١٥) إِذْ يَغْشَى السِّدْرَةَ مَا يَغْشَى (١٦) مَا زَاغَ الْبَصَرُ وَمَا طَغَى (١٧)
لَقَدْ رَأَى مِنْ آيَاتِ رَبِّهِ الْكُبْرَى (١٨) أَفَرَأَيْتُمُ اللَّتَ وَالْعُزَّى (١٩) وَمَنْوَةَ الثَّالِثَةَ الْأُخْرَى (٢٠) ﴿

النجم: ١١ - ٢٠

(١) (وَلَقَدْ رَآهُ نَزْلَةً أُخْرَى) المقصود بالرأي هو:

جبريل - عليه السلام-

النار

الله - تعالى-

الجنة



(٢) الرؤية حدثت في ليلة:

- أ الإسرائ ()
ب المعراج ()
ج القدر ()
د تحويل القبلة ()

(٣) (وَمَنْوَةٌ ثَلَاثَةٌ الْأُخْرَى) معنى كلمة (الأخرى) هنا:

- أ تعبير عن العدد، أي مناة الصنم الثالث ()
ب صفة ذم، أي المتأخرة الوضعية المقدار ()
ج صفة مدح، أي ذات القدر العالي ()
د كل ما سبق ()

(٤) ﴿مَا كَذَبَ الْفُؤَادُ مَا رَأَى﴾ صاحب الفؤاد هنا ، هو:

- أ سيدنا محمد - صلى الله عليه وسلم- ()
ب سيدنا جبريل - عليه السلام- ()
ج أي إنسان له بصيرة نافذة ()
د سيدنا إسماعيل - عليه السلام- ()

(٥) نصبت (نزلة) في قوله تعالى (وَلَقَدْ رَءَاهُ نَزْلَةً أُخْرَى) لأنها:

- أ مفعول به منصوب ()
ب ظرف منصوب ()
ج حال منصوب ()
د مفعول مطلق ()

(٦) (عِنْدَ سِدْرَةِ الْمُنْتَهَى) المنتهى عند الجمهور هي :

- أ مكان لا يعلمه إلا الله -تعالى- ()
ب جنة الفردوس ()
ج شجرة نبق في السماء السابعة ()
د شجرة زيتون في السماء السابعة ()



السؤال الرابع: أجب عن الأسئلة التالية

(٨ درجات)

(١) حكمة في قوله تعالى ﴿حِكْمَةٌ بَلِغَةٌ فَمَا تُغْنِ النُّذُرُ﴾ (القمر: ٥) لها وجهان للإعراب فما هما؟

.....

.....

(٢) قَالَ تَعَالَى: ﴿خُشَعًا أَبْصَرُهُمْ يَخْرُجُونَ مِنَ الْأَجْدَاثِ كَأَنَّهُمْ جَرَادٌ مُنْتَشِرٌ﴾ (القمر: ٧) معنى (الأجداث)؟

موقع (خُشَعًا) من الإعراب؟

.....

(٣) (كَأَنَّهُمْ جَرَادٌ مُنْتَشِرٌ) لماذا شبههم أثناء الخروج بالجراد المنتشر؟

.....

.....



٤) قَالَ تَعَالَى: ﴿وَحَمَلْنَاهُ عَلَى ذَاتِ أَلْوَاحٍ وَدُسْرٍ ۖ تَجْرِى بِأَعْيُنِنَا جَزَاءً لِّمَن كَانَ كُفِرَ ۖ﴾ ١٣ ١٤

القمر: ١٣ - ١٤

المراد بـ (ذَاتِ أَلْوَاحٍ وَدُسْرٍ)؟

.....

الموقع الإعرابي لقوله تعالى (بِأَعْيُنِنَا)؟

.....

من بقوله (كُفِرَ) في قوله تعالى (لِّمَن كَانَ كُفِرَ)؟

.....

٥) من الأسرار البلاغية في قوله تعالى ﴿كَانَتْهُمْ أَعْجَازُ نَخْلٍ مَّنْقَعِرٍ﴾ ٢٠ القمر: ٢٠؟

..... حيث شبهوا بـ

السؤال الخامس: (٨ درجات)

قَالَ تَعَالَى: ﴿إِنَّ الَّذِينَ لَا يُؤْمِنُونَ بِالْآخِرَةِ لَيُسَمُّونَ الْمَلَائِكَةَ تَسْمِيَةً الْأُنْثَى ۚ وَمَا لَهُمْ بِهِ مِنْ عِلْمٍ إِن يَتَّبِعُونَ إِلَّا الظَّنَّ وَإِنَّ الظَّنَّ لَا يُغْنِي مِنَ الْحَقِّ شَيْئًا ۚ﴾ (٢٨) فَأَعْرِضْ عَنْ مَنْ تَوَلَّى عَنْ ذِكْرِنَا وَلَمْ يُرِدْ إِلَّا الْحَيَاةَ الدُّنْيَا ۚ (٢٩) ذَلِكَ مَبْلَغُهُمْ مِنَ الْعِلْمِ إِنَّ رَبَّكَ هُوَ أَعْلَمُ بِمَنْ ضَلَّ عَنْ سَبِيلِهِ وَهُوَ أَعْلَمُ بِمَنِ اهْتَدَى ۚ (٣٠) النجم: ٢٧ - ٣٠

اقرأ الآيات قراءة جيدة ثم أجب عن الأسئلة الآتية: (٦ درجات)

(١) لماذا يسمى الذين لا يؤمنون بالآخرة الملائكة بتسمية الأنثى؟

(٢) بم يُعرف الحق؟

(٣) ما معنى قوله تعالى (فَأَعْرِضْ عَنْ مَنْ تَوَلَّى عَنْ ذِكْرِنَا)؟

تابع السؤال الخامس:

قَالَ تَعَالَى: ﴿وَلِلَّهِ مَا فِي السَّمَوَاتِ وَمَا فِي الْأَرْضِ لِيَجْزِيَ الَّذِينَ أَسْتَوُوا بِمَا عَمِلُوا وَيَجْزِيَ الَّذِينَ أَحْسَنُوا بِالْحُسْنَى﴾ (٣١) الَّذِينَ يَجْتَنِبُونَ كَبِيرَ الْإِثْمِ وَالْفَوَاحِشَ إِلَّا اللَّمَمَ إِنَّ رَبَّكَ وَاسِعُ الْمَغْفِرَةِ هُوَ أَعْلَمُ بِكُمْ إِذْ أَنْشَأَكُمْ مِنَ الْأَرْضِ وَإِذْ أَنْتُمْ أَجْنَةٌ فِي بُطُونِ أُمَّهَاتِكُمْ فَلَا تُزَكُّوْا أَنْفُسَكُمْ هُوَ أَعْلَمُ بِمَنِ اتَّقَى (٣٢) أَفَرَأَيْتَ الَّذِي تَوَلَّى (٣٣) وَأَعْطَى قَلِيلًا وَأَكْدَى (٣٤) أَعِنْدَهُ عِلْمُ الْغَيْبِ فَهُوَ يَرَى (٣٥) أَمْ لَمْ يُنَبِّأْ بِمَا فِي صُحُفِ مُوسَى (٣٦) وَإِبْرَاهِيمَ الَّذِي وَفَّى (٣٧) ﴿النجم: ٣١ - ٣٧﴾
ظلل الإجابة الصحيحة مما يلي: (درجتان)

(٤) تعرب (الَّذِينَ) في قوله (لِيَجْزِيَ الَّذِينَ أَسْتَوُوا بِمَا عَمِلُوا):

- (أ) حال (ب) بدل (ج) ظرف (د) اسم موصول بمعنى حتى

(٥) يقصد بقوله تعالى (الَّذِينَ يَجْتَنِبُونَ كَبِيرَ الْإِثْمِ):

- (أ) الكبائر من الاثم (ب) الصغائر من الاثم (ج) جميع الذنوب (د) ما شرع فيه الحد

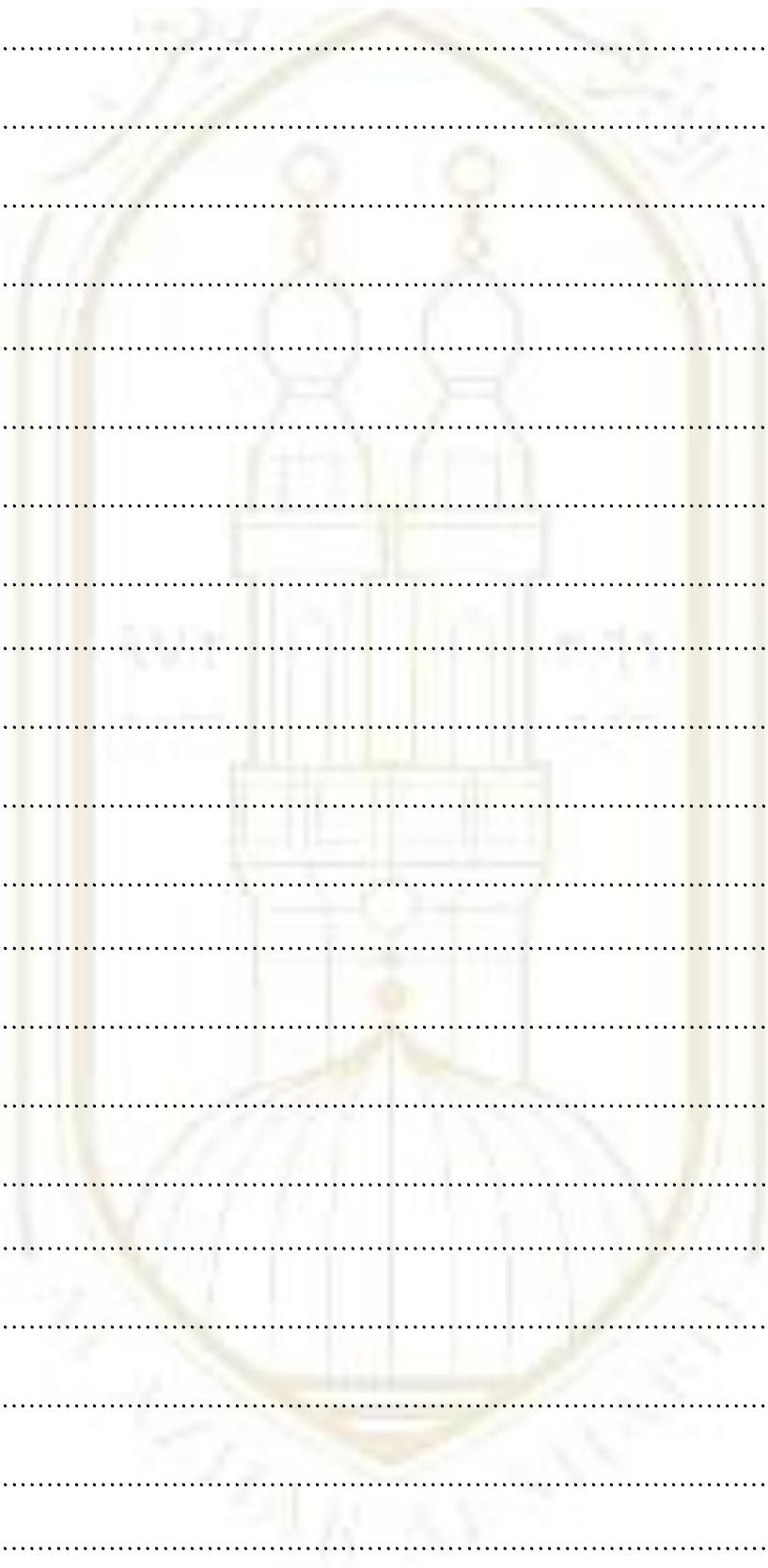
(٦) نوع الاستثناء في قوله تعالى (إِلَّا اللَّمَمَ):

- (أ) متصل (ب) منقطع (ج) موقوف (د) ممدود

(٧) ما معنى (وفى) في قوله تعالى (وَإِبْرَاهِيمَ الَّذِي وَفَّى):

- (أ) دلالة على صدق سيدنا إبراهيم -عليه السلام- (ب) يتناول كل وفاء (ج) وفى وأتم (د) كل ما سبق

انتهت الأسئلة، مع أطيب الأمنيات بالنجاح والتوفيق





الأزهر الشريف
مركز التقويم والتطوير

الورقة الامتحانية

لامتحان الشهادة الثانوية الأزهرية (الدور الأول)
عام ١٤٤٠/١٤٣٩ هـ - ٢٠١٨/٢٠١٩ م

عدد الصفحات: (١٣) صفحة

وعلى الطالب مسئولية المراجعة
والتأكد من ذلك قبل تسليم الكراسة

المادة: التوحيد القسم: العلى زمن الإجابة: ساعتان

المذهب:

اسم المراجع العددي ثلاثيًا

.....

اسم المراجع الفني ثلاثيًا

.....

الرقم السري

السؤال	الدرجة بالأرقام	اسم المصحح ثلاثيًا
الأول		
الثاني		
الثالث		
الرابع		
الخامس		
السادس		
السابع		
المجموع		

مجموع الدرجات (مكتوبًا بالحروف)

.....

الرقم السري

الأزهر الشريف - قطاع المعاهد الأزهرية

تنبيه

على الطالب كتابة اسمه ولقبه
كاملاً ويحظر عليه كتابة أي علاقة
تدل عليه داخل ورقة الإجابة

اسم المعهد:

اسم الطالب ولقبه:

المادة: المذهب:

التاريخ: رقم الجلوس:

توقيع الملاحظين بالاسم: ١- ٢-

نموذج ثانوية الأزهرية

١

تعليمات الإجابة داخل الورقة

عزيزي الطالب / عزيزتي الطالبة :-

- اقرأ السؤال بعناية، وفكر فيه جيداً قبل البدء في إجابته.
 - أجب عن جميع الأسئلة، ولا تترك أي سؤال دون إجابة.
 - عند إجابتك عن الأسئلة المقالية، اكتب فيما هو متاح لك من المساحة المحددة لكل سؤال.
- مثال:

.....

.....

- عند إجابتك عن أسئلة الاختيار من متعدد (إن وجدت)، ظلل دائرة رقم الإجابة الصحيحة تظليلاً كاملاً بالقلم الرصاص:
- مثال: الإجابة الصحيحة (ب) مثلاً

<div style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">د</div>	<div style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">ج</div>	<div style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">ب</div>	<div style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">أ</div>
---	---	---	---

- في حالة التظليل على أكثر من رمز تحسب الإجابة خطأ.
- في حالة ما إذا ما أجبت إجابة خطأ ثم قمت بشطبها وأجبت إجابة صحيحة تحسب الإجابة صحيحة.
- في حالة ما إذا ما أجبت إجابة صحيحة ثم قمت بشطبها وأجبت إجابة خطأ تحسب الإجابة خطأ.
- عدد صفحات الكراسة (١٢) صفحة.
- زمن الامتحان (ساعتان).
- الدرجة الكلية للامتحان (٤٠) درجة.
- عند احتياج الطالب لترتيب الإجابة أو إضافة إجابة أخرى، يستخدم المسودة بآخر الورقة الامتحانية مع كتابة رقم السؤال والفقرة بوضوح، بشرط ألا تكون الإجابة مكررة.

هذا

الجزء غير مخصص للإجابة



(٨ درجات)

السؤال الأول: أجب عن الأسئلة التالية:

(أ) أجب عما يلي:

(١) لم سميت السمعيات بهذا الاسم، وما حكم الإيمان بها؟

سميت بذلك لأنها:

حكم الإيمان بها:

(٢) ما تعريف الملائكة لغة واصطلاحًا؟

الملائكة لغة:

اصطلاحًا:

(٣) من أي شيء خلق الله الملائكة، مع ذكر الدليل.

خلقت الملائكة من:

الدليل:

(ب) أكمل الفراغات بما يناسبها من كلمات:

(١) تسمى السمعيات بـ.....:

أ الإلهيات.

ب النبوات.

ج المنظمات.

د الغيبيات.

(٢) الإيمان بالملائكة ركن من أركان.....

- أ الإيمان. ☐ أ
ج اليقين. ☐ ج
ب الإسلام. ☐ ب
د المعرفة. ☐ د

(٣) الإيمان باليوم الآخر ركن من أركان.....

- أ الإيمان. ☐ أ
ج الإسلام. ☐ ج
ب الغيبات. ☐ ب
د اليقين. ☐ د

(٤) حكم من أنكر الملائكة.....

- أ كافر. ☐ أ
ج مبتدع. ☐ ج
ب فاسق. ☐ ب
د كل ما سبق. ☐ د

(٥) عدد قضايا السمعيات عند الغزالي.....

- أ ستة. ☐ أ
ج عشرة. ☐ ج
ب سبعة. ☐ ب
د اثنتي عشرة. ☐ د

(٨ درجات)

السؤال الثاني:

أولاً: أجب عن الأسئلة الآتية:

(١) ما حكم الإيمان بالملائكة ؟ مع ذكر الدليل.

الحكم:

الدليل:

(٢) ما الفرق بين عصمة الملائكة وعصمة الأنبياء ؟

عصمة الملائكة:

عصمة الأنبياء:

(٣) بم تفسر ما يأتي .

أ- ليست الكتابة لحاجة دعت إليها.

ب- منكر الموت بصورته الشرعية كافر.

ج- قد يعلق الله تعالى الزيادة في العمر على الطاعة.

د- أجمع العلماء على حدوث الروح.

ثانيًا: ظلل الإجابة الصحيحة مما يلي:

(١) من العلامات الصغرى لليوم الآخر :

أ) مبعث خاتم المرسلين.

ج) طلوع الشمس من المشرق.

ب) خروج الدابة.

د) ظهور المسيح الدجال.

(٢) من العلامات الكبرى ليوم القيامة:

أ) ظهور المسيح الدجال.

ج) طلوع الشمس من مغربها.

ب) خروج الدابة.

د) جميع ما سبق.



٣) اكتب المصطلح العلمي الذي يطلق على سؤال الخير من الغير:

- أ) الشفاعة. ☐ ب) العظمة. ☐
ج) العفة. ☐ د) الحشر. ☐

٤) لمن تكون الشفاعة العظمى من الأنبياء؟

- أ) محمد صلى الله عليه وسلم ☐ ب) عيسى عليه السلام. ☐
ج) موسى عليه السلام. ☐ د) إبراهيم عليه السلام. ☐

٥) ما يمدح فاعلها شرعاً هي:

- أ) الحسنة. ☐ ب) السيئة. ☐
ج) المعصية. ☐ د) كل ما سبق. ☐

(٨ درجات)

السؤال الثالث: أجب عن الأسئلة التالية:

أ) دلل على ما يأتي:

(١) أن الموت سنة الله في خلقه لا تتخلف عن أحد.

الدليل:

.....

(٢) الإيمان بأن كل الخلق إلى فناء ولا يبقى إلا الله تعالى.

الدليل:

.....

(٣) المقتول مات بأجله الذي حدده الله له.

الدليل :

ب) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ ، مع تصويب الخطأ أو تعليل الصواب.

() (١) الغيبيات أعم من السمعيات..

التصويب :

التعليل :

() (٢) يجب على كل مكلف شرعاً عدم الإيمان بالقدر.

التصويب :

التعليل :

() (٣) من صفات الملائكة أنهم لا يأكلون ولا يشربون ولا ينامون.

التصويب :

التعليل :

() (٤) البعث: هو إخراج الله الموتى من القبور وإحيائهم.

التصويب :

التعليل :

() (٥) أجمع العلماء على قدم الروح .

التصويب :

التعليل :



(٨ درجات)

السؤال الرابع:

أ) أجب عن الأسئلة الآتية:

(١) ما حكم البحث في الروح عند الإمام الجنيد؟

.....

.....

.....

(٢) اذكر دليلاً واحداً على أن الروح مخلوقة قبل البدن؟

.....

.....

.....

(٣) اذكر اثنين من العلامات الصغرى ليوم القيامة؟

.....

.....

.....

(٤) ما سبب عموم سؤال القبر لجميع المكلفين؟

.....

.....

.....

(ب) ظلل الإجابة الصحيحة مما يلي:

(١) جسم مخصوص كبير متسع الجوانب يكون على الأرض المبدلة :

- أ) الصراط. ب) الميزان.
ج) الحشر. د) الحوض.

(٢) جسم عظيم نوراني علوي، فوق العالم، تحمله ملائكة أربعة في الدنيا وثمانية في الآخرة:

- أ) العرش. ب) الكرسي.
ج) الحشر. د) الحوض.

(٣) جسم عظيم نوراني تحت العرش فوق السماء السابعة:

- أ) العرش. ب) الكرسي.
ج) الحشر. د) القلم.

(٤) جسم عظيم نوراني خلقه الله وأمره أن يكتب ما كان وما يكون إلى يوم القيامة:

- أ) الكرسي. ب) القلم.
ج) العرش. د) الحشر.

السؤال الخامس:

(٨ درجات)

(أ) بما تفسر ما يلي:

(١) البعث إحياء الله الموتى وإخراجهم من قبورهم، إما بعد جمع أجزائهم، وإما عن عدم محض.

.....

.....

.....



(٢) اختار الإمام تقي الدين السبكي بقاء الروح.

.....

.....

.....

(٣) حشر البهائم في الآخرة.

.....

.....

(٤) ذهب البعض إلى أن الذنوب كلها كبائر.

.....

.....

ب) أحب عما يأتي:

(١) ما حكم من عاد إلى الذنب بعد التوبة عند (المعتزلة – الصوفية).

..... عند المعتزلة:

..... عند الصوفية:

(٢) ما رأي إمام الحرمين والقاضي أبوبكر الباقلاني في قبول التوبة مع ذكر الدليل؟

..... الرأي:

..... الدليل:

ج) انسب العبارات الآتية لقائلها:

أ- الذنوب كلها صفائر لا تضر مرتكبها.

.....

ب- العود إلى الذنب لا ينقض التوبة.

.....

ج- عدم صحة التوبة عند الغرغرة بالنسبة للكافر والعاصي.

.....

د- الروح جسم له صورة وأعضاء كالبدن.

.....

انتهت الأسئلة، مع أطيب الأمنيات بالنجاح والتوفيق



مسودة

Handwriting practice lines for the word 'مسودة' (Draft).



عدد الصفحات: (١٤) صفحة

وعلى الطالب مسؤولية المراجعة والتأكد من ذلك قبل تسليم الكراسة

الورقة الامتحانية

لامتحان الشهادة الثانوية الأزهرية (الدور الأول)
عام ١٤٣٩/١٤٤٠ هـ - ٢٠١٨/٢٠١٩ م

الأزهر الشريف
مركز التقويم والتطوير

المادة: التوحيد القسم الأدبي زمن الإجابة: ساعتان

المذهب

اسم المراجع العددي ثلاثيًا

.....

اسم المراجع الفني ثلاثيًا

.....

الرقم السري

السؤال	الدرجة بالأرقام	اسم المصحح ثلاثيًا
الأول		
الثاني		
الثالث		
الرابع		
الخامس		
السادس		
السابع		
المجموع		

مجموع الدرجات (مكتوبًا بالحروف)

.....

الرقم السري

تنبيه

على الطالب كتابة اسمه ولقبه كاملاً ويحظر عليه كتابة أي علاقة تدل عليه داخل ورقة الإجابة

الأزهر الشريف - قطاع المعاهد الأزهرية

اسم المعهد:

اسم الطالب ولقبه:

المادة: المذهب:

التاريخ: رقم الجلوس:

توقيع الملاحظين بالاسم: ١- ٢-

نموذج ثانوية الأزهرية ١

١

تعليمات الإجابة داخل الورقة

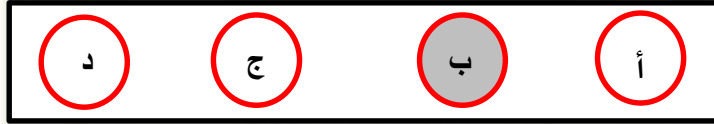
عزيزي الطالب / عزيزتي الطالبة :-

- اقرأ السؤال بعناية، وفكر فيه جيداً قبل البدء في إجابته.
- أجب عن جميع الأسئلة، ولا تترك أي سؤال دون إجابة.
- عند إجابتك عن الأسئلة المقالية، اكتب فيما هو متاح لك من المساحة المحددة لكل سؤال.

مثال:

.....
.....

- عند إجابتك عن أسئلة الاختيار من متعدد (إن وجدت)، ظلل دائرة رقم الإجابة الصحيحة تظليلاً كاملاً بالقلم الرصاص:
مثال: الإجابة الصحيحة (ب) مثلاً



- في حالة التظليل على أكثر من رمز تحسب الإجابة خطأ.
- في حالة ما إذا ما أجبت إجابة خطأ ثم قمت بشطبها وأجبت إجابة صحيحة تحسب الإجابة صحيحة.
- في حالة ما إذا ما أجبت إجابة صحيحة ثم قمت بشطبها وأجبت إجابة خطأ تحسب الإجابة خطأ.
- عدد صفحات الكراسة (١٢) صفحة.
- زمن الامتحان (ساعتان).
- الدرجة الكلية للامتحان (٤٠) درجة.
- عند احتياج الطالب لترتيب الإجابة أو إضافة إجابة أخرى، يستخدم المسودة بآخر الورقة الامتحانية مع كتابة رقم السؤال والفقرة بوضوح، بشرط ألا تكون الإجابة مكررة.

هذا

الجزء غير مخصص للإجابة



(٨ درجات)

السؤال الأول: أجب عن الأسئلة التالية:

(٣ درجات)

أولاً: أجب عما يلي:

(١) ما سبب تسمية السمعيات بهذا الاسم؟

.....

.....

(٢) ما حكم الإيمان بالملائكة؟ مع ذكر الدليل؟

الحكم:

التعليل أو الدليل:

.....

.....

.....

(٣) ما الفرق بين عصمة الملائكة وعصمة الأنبياء؟

عصمة الملائكة:

.....

.....

عصمة الأنبياء:

.....

.....

(٤) هل الكتابة على العبد حقيقية؟ وهل هي على قرطاس؟ وما آلتها؟ وما مداها؟

.....

.....

.....

(٤ درجات)

ثانيًا: ظلل الإجابة الصحيحة مما يلي:

(١) من صفات الملائكة أنهم:

- | | | | |
|---|-------------------------|---|----------------|
| أ | ليسوا ذكورًا ولا إناثًا | ب | يأكلون ويشربون |
| ج | يتزوجون وينجبون | د | جميع ما سبق |

(٢) حكم من أنكر وجود الملائكة:

- | | | | |
|---|------|---|-------|
| أ | فاسق | ب | كافر |
| ج | عاصي | د | منافق |

(٣) لكل إنسان قرينًا من:

- | | | | |
|---|----------|---|-------------------|
| أ | الملائكة | ب | الجن |
| ج | الإنس | د | ما جاء في (أ - ب) |

(٤) مهمة الشياطين هي:

- | | | | |
|---|------------------------|---|--------------------|
| أ | تزيين الشر للإنس والجن | ب | كتابة اعمال العباد |
| ج | رد الإنس إلى الصواب | د | رد الجن إلى الصواب |

(٨ درجات)

السؤال الثاني: أجب عن الأسئلة التالية:

(٣ درجات)

أولاً: أجب عما يلي:

(١) افترق العلماء في حقيقة الجن والشياطين إلى قولين فما هما؟

- ١-
-
- ٢-
-

(٢) ما حكم منكر الموت؟ مع التعليل؟

- الحكم:
- التعليل:
-
-

(٣) اذكر دليلاً واحداً من الكتاب على وجود الموت؟

- قال تعالى:
-

ثانيًا: بم تستدل على ما يأتي:

(٥ درجات)

(١) أن الموت سنة الله في خلقه لا تتخلف عن أحد؟

الدليل قال تعالى:

(٢) الإيمان بأن كل الخلق على فناء ولا يبقى إلا الله تعالى؟


الدليل قال تعالى:

(٣) أن المقتول مات بأجله الذي حدد الله تعالى؟

الدليل:

(٤) قول الكعبي أن القتل فعل العبد القاتل، وأن الموت فعل الله -تعالى- وأن المقتول ليس بميت؟

الدليل:



(٥) قول جمهور العلماء أن عجب الذنب لا يبلى؟

التعليل أو الدليل:

.....

.....

.....

(٨ درجات)

السؤال الثالث: أجب عن الأسئلة التالية:

(٤ درجات)

أولاً: أجب عما يلي:

(١) ما حكم البحث في الروح عند الإمام الجنيد؟

.....

.....

(٢) اذكر الأدلة على أن الروح مخلوقة قبل البدن؟

الدليل قال تعالى:

.....

.....

.....

وقول رسول الله – صلى الله عليه وسلم:-

.....

.....

.....

(٣) ما المقصود بالقبر؟

(٤) ما سبب عموم سؤال القبر لجميع المكلفين؟

(٤ درجات)

ثانيًا: أكمل الفراغات التالية بما يناسبها من كلمات:

- (١) إذا فرغ المملكان من سؤال الميت بدأت إجابته عن سؤالهما، يلاقهما في حياته.....،
فمن ثبتته الله - تعالى في السؤال كان في، ومن لم يثبت في السؤال كان في
إلى أن يلقي جزاءه يوم القيامة.
- (٢) في الصحيحين عن ابن عباس - رضى الله عنهما - مر النبي - صلى الله عليه وسلم على قبرين فقال "إنهما
..... وما يعذبان من..... ثم قال بلى أما أحدهما فكان يسعى.....،
وأما الآخر فكان لا..... من بوله".

(٨ درجات)

السؤال الرابع: أجب عن الأسئلة التالية:

(٤ درجات)

أولاً: بم تفسر:

(١) البعث إحياء الله الموتى وإخراجهم من قبورهم، غما بعد جمع أجزائهم، وإما عن عدم محض

(٢) حشر الميائم في الآخرة؟

(٣) ذهب المحققون إلى أن كل من يحتاج إلى الفصل يحشر؟


(٤ درجات)

ثانياً: أجب عما يلي:

(١) ما معنى الحساب لغة واصطلاحاً؟

الحساب لغة:

الحساب اصطلاحاً:



(٢) وضح كيفية الحساب؟

.....

.....

(٣) ما الحكمة من الحساب؟

.....

.....

(٤) من أشهر أسماء اليوم الآخر؟

.....

.....

السؤال الخامس: أجب عن الأسئلة التالية:

(٨ درجات)

(٤ درجات)

أولاً: أجب عما يلي:

(١) ما حكم من عاد إلى الذنب بعد التوبة عند المعتزلة؟

.....

.....

(٢) ما رأي إمام الحرمين والقاضي أبوبكر الباقلاني في قبول الله -تعالى- توبة العبد التائب؟

.....

.....

ثانيًا: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ مع تصويب الخطأ (٤ درجات)

- () (١) المراد بالحسنة: المقبولة الأصلية التي عملها العبد أو ما في حكمها.
التصويب إن وجد:
- () (٢) من شروط التوبة أن تكون أثناء الغرغرة.
التصويب إن وجد:
- () (٣) تقبل توبة الكافر الذي تاب من ذنبه دون النظر إلى إيمانه.
التصويب إن وجد:
- () (٤) الذنوب الصغائر هي التي ليس فيها حد في الدنيا.
التصويب إن وجد:
- () (٥) يرى الماتريدية عدم وجود تعذيب بعض العصاة ليتحقق الوعيد.
التصويب إن وجد:

انتهت الأسئلة، مع أطيب الأمنيات بالنجاح والتوفيق

مسودة



عدد الصفحات: (١٢) صفحة

وعلى الطالب مسئولية المراجعة والتأكد من ذلك قبل تسليم الكراسة

الورقة الامتحانية

لامتحان الشهادة الثانوية الأزهرية (الدور الأول)
عام ١٤٣٩/١٤٤٠ هـ - ٢٠١٨/٢٠١٩ م

الأزهر الشريف
مركز التقويم والتطوير

المادة: حديث القسم الأدبي زمن الإجابة: ساعتان

المذهب

اسم المراجع العددي ثلاثيًا

.....

اسم المراجع الفني ثلاثيًا

.....

الرقم السري

السؤال	الدرجة بالأرقام	اسم المصحح ثلاثيًا
الأول		
الثاني		
الثالث		
الرابع		
الخامس		
السادس		
السابع		
المجموع		

مجموع الدرجات (مكتوبًا بالحروف)

.....

الرقم السري

تنبيه

على الطالب كتابة اسمه ولقبه كاملاً ويحظر عليه كتابة أي علاقة تدل عليه داخل ورقة الإجابة

الأزهر الشريف - قطاع المعاهد الأزهرية

اسم المعهد:

اسم الطالب ولقبه:

المادة: المذهب:

التاريخ: رقم الجلوس:

توقيع الملاحظين بالاسم: ١- ٢-

نموذج ثانوية الأزهرية

١

تعليمات الإجابة داخل الورقة

عزيزي الطالب / عزيزتي الطالبة :-

- اقرأ السؤال بعناية، وفكر فيه جيداً قبل البدء في إجابته.
- أجب عن جميع الأسئلة، ولا تترك أي سؤال دون إجابة.
- عند إجابتك عن الأسئلة المقالية، اكتب فيما هو متاح لك من المساحة المحددة لكل سؤال.

مثال:

.....

.....

- عند إجابتك عن أسئلة الاختيار من متعدد (إن وجدت)، ظلل دائرة رقم الإجابة الصحيحة تظليلاً كاملاً بالقلم الرصاص:
- مثال: الإجابة الصحيحة (ب) مثلاً

د	ج	ب	أ
---	---	---	---

- في حالة التظليل على أكثر من رمز تحسب الإجابة خطأ.
- في حالة ما إذا ما أجبت إجابة خطأ ثم قمت بشطبها وأجبت إجابة صحيحة تحسب الإجابة صحيحة.
- في حالة ما إذا ما أجبت إجابة صحيحة ثم قمت بشطبها وأجبت إجابة خطأ تحسب الإجابة خطأ.
- عدد صفحات الكراسة (١٢) صفحة.
- زمن الامتحان (ساعتان).
- الدرجة الكلية للامتحان (٤٠) درجة.
- عند احتياج الطالب لترتيب الإجابة أو إضافة إجابة أخرى، يستخدم المسودة بآخر الورقة الامتحانية مع كتابة رقم السؤال والفقرة بوضوح، بشرط ألا تكون الإجابة مكررة.

هذا

الجزء غير مخصص للإجابة

السؤال الأول:

(٨ درجات)

عن الأحنف بن قيس، قال: ذهبت لأنصر هذا الرجل، فلقيني أبو بكره فقال أين تريد؟ قلت: أنصر هذا الرجل، قال: ارجع فإنني سمعت رسول الله صلى الله عليه وسلم يقول: «إذا التقى المسلمان بسيفيهما فالقاتل والمقتول في النار»، فقلت يا رسول الله هذا القاتل فما بال المقتول؟ قال: «إنه كان حريصا على قتل صاحبه»

اقرأ الحديث الشريف قراءة جيدة ثم أجب عن الأسئلة التي تليه:

أولاً: ظلل الإجابة الصحيحة مما يلي:

(٤ درجات)

(١) الأحنف بن قيس - رضي الله عنه - صحابي جليل كان سيد بني

- (أ) تميم. (ب) المصطلق. (ج) خزيمه. (د) عبد القيس.

(٢) في قوله - رضي الله عنه - ذهبت لأنصر هذا الرجل، المقصود بالرجل هو:

- (أ) سعد بن عبادة الأنصاري (ب) علي بن أبي طالب
(ج) سعد بن أبي وقاص (د) جعفر بن أبي طالب

(٣) ما معنى قوله - صلى الله عليه وسلم - "إذا التقى المسلمان بسيفيهما" :

- (أ) تأهباً للقتال (ب) ضرب كل واحد منهما الآخر
(ج) أشار كل واحد منهما إلى الآخر (د) وقفا في ساحة القتال

(٤) يستحق العبد العقاب على المعصية إذا:

- (أ) قصدها ووطن نفسه عليها (ب) إذا قصدها بقلبه فقط
(ج) إذا فعلها فقط دون أن يقصدها بقلبه (د) ما جاء في (أ، ج).

١) السر في حذف جواب "إذا" في قوله- صلى الله عليه وسلم- "إذا التقى المسلمان بسيفهما"؟

وما تقدير جواب "إذا"؟

٢) يستفاد من هذا الحديث أن من عزم على معصية ووطن نفسه عليها أثم، فكيف توفق بين ذلك، وبين حديث أبو هريرة - رضي الله عنه- : أن رسول الله صلى الله عليه وسلم قال: "إذا أراد عبدي أن يعمل سيئة، فلا تكتبوها عليه حتى يعملها...."؟



السؤال الثاني:

(٨ درجات)

أولاً: بم تفسر:

(٦ درجات)

(١) قول الرسول- صلى الله عليه وسلم- " من صلى صلاتنا واستقبل قبلتنا؟"

.....

.....

(٢) عدم ذكره – صلى الله عليه وسلم- كلمة (ورسوله) بعد قوله " فلا تخفروا الله في ذمته؟"

.....

.....

(٣) تعبير النبي – صلى الله عليه وسلم- بالحمل في قوله " من حمل علينا السلاح؟"

.....

.....

(٤) أطلق – صلى الله عليه وسلم- لفظ " فليس منا" في حديث " من حمل علينا السلاح فليس منا" دون أن يقيده:

.....

.....



٥) عطف قوله - صلى الله عليه وسلم- "ومن يأبى" على محذوف في حديث "كل أمتي يدخلون الجنة إلا من أبى؟"

.....

.....

٦) نهى النبي-صلى الله عليه وسلم-عن تمني الموت في قوله "ولا يتمنين أحدكم الموت: إما محسنا فلعله أن يزداد خيرا، وإما مسينا فلعله يُستعقب؟"

.....

.....

(درجتان)

ثانياً: أجب عما يلي :

٧) كيف تجمع بين حديث رسول الله - صلى الله عليه وسلم- "لن يدخل أحدًا عمله الجنة" وقوله تعالى "وَتِلْكَ الْجَنَّةُ الَّتِي أُورِثْتُمُوهَا بِمَا كُنْتُمْ تَعْمَلُونَ" ؟ (سورة الزخرف، ٧٢)

.....

.....

.....

٨) قال رسول الله - صلى الله عليه وسلم- قال تعالى " أعددت لعبادي الصالحين ما لا عين رأت ولا أذن سمعت..." ما السر في ذكر الرؤية والسمع؟

.....

.....

.....

السؤال الثالث: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ: (٨ درجات)

- (١) عبر النبي- صلى الله عليه وسلم - بقوله " تُطعم الطعام" ولم يقل "تؤكل الطعام" لأن لفظ الإطعام لفظ عام يتناول الأكل دون الشرب. ()
- (٢) في حديث " لن يزال المؤمن في فسحة من دينه ما لم يصب دماً حراماً" قوله (ما لم يصب دماً حراماً) كناية عن القتل العمد بغير حق. ()
- (٣) معنى أمّتي في قوله- صلى الله عليه وسلم - " كل أمّتي يدخلون الجنة" أمة الدعوة. ()
- (٤) " ما لا عين رأت"، ما تفيد الاستغراق لأنها وقعت في سياق النفي. ()
- (٥) " ولا خطر على قلب بشر": نفي الصفة دليل على انتفاء الذات. ()
- (٦) يفيد النفي التخصيص في قوله - تعالى- " فلا تعلم نفس ما أخفى لهم من قرة أعين" ()
- (٧) حديث" ما خير رسول الله - صلى الله عليه وسلم - بين امرين إلا أخذ أيسرهما.. " هذا خاص بأمور الدنيا فقط، دون أمور الآخرة. ()
- (٨) السائل في قول النبي - صلى الله عليه وسلم- فقال يا رسول الله: من أحق الناس بحسن صحابتي..... هو معاوية بن حيدة القشيري- رضي الله عنه-. ()
- (٩) تعرب " ثم من" في قول النبي - صلى الله عليه وسلم- فقال يا رسول الله: من أحق الناس بحسن صحابتي؟ "قال أمك"، قال ثم من؟ قال: "ثم أمك"... مبتدأ لخبر محذوف. ()
- (١٠) حديث ("قال أمك"، قال ثم من؟ قال: "ثم أمك"، قال ثم من؟ قال: "ثم أمك")، كرر الوصية بالأم لفضلها على الأب. ()
- (١١) من أحق الناس بحسن صحابتي؟ أحق أفعّل تفضيل بمعنى أكثر حقاً وأعظم براً. ()
- (١٢) معنى أبي في قول النبي- صلى الله عليه وسلم- " كل أمّتي يدخلون الجنة إلا من أبي" أي امتنع عن قبول ما جئت به. ()

السؤال الرابع:

(٨ درجات)

عن عائشة - رضي الله عنها - عن النبي - صلى الله عليه وسلم - قال " مثل الذي يقرأ القرآن، وهو حافظ له مع السفرة الكرام البررة، ومثل الذي يقرأ، وهو يتعاهده، وهو عليه شديد فله أجران "

اقرأ الحديث الشريف قراءة جيدة ثم ظلل الإجابة الصحيحة مما يلي:

(١) معنى (مثل) في قوله "مثل الذي يقرأ القرآن" أي:

- أ) معناه.
- ب) صفته.
- ج) حروفه.

(٢) معنى يتعاهده:

- أ) لا يفارق جيبه.
- ب) يتقن تلاوته.
- ج) يكرر قراءته حتى لا ينساه.

(٣) معنى "فله أجران":

- أ) أجر القراءة والتعب
- ب) أجر القراءة والتكرار
- ج) أجر التعب والحمل

(٤) موقع "مع السفرة الكرام البررة" من الإعراب:

- أ) حال من "الذي"
- ب) خبر لـ "حافظ له"
- ج) مبتدأ لخبر محذوف تقديره "كونه"

٥) السفارة هم:

- أ) ملائكة يحملون العرش.
ب) ملائكة يحملون القرآن.
ج) ملائكة يحملون رسالات الله.

٦) معنى قوله - صلى الله عليه وسلم - "فله أجران":

- أ) أن أجر المشقة أعظم أجرا من الماهر بالقرآن.
ب) أن أجر الماهر أعظم من أجر مشقة قراءة القرآن.
ج) أن الأجر يتساوى بينهما والفضل لمن أخلص في قراءته.

(٨ درجات)

السؤال الخامس:

(٣ درجات)

أولاً: اكتب الحديث المناسب لكل عنوان مما يلي:

١) أي الإسلام خير؟

.....
.....
.....
.....

٢) فضل الشهادتين عند الله عظيم؟

.....
.....
.....
.....

٣) وجوب طاعة النبي - صلى الله عليه وسلم - في كل شيء؟

.....

.....

.....


.....

ثانيًا: اقرأ الحديث الشريف التالي قراءة جيدة ثم أجب عن الأسئلة التي تليه (٥ درجات)

عن أبي هريرة - رضي الله عنه - قال: سمعت رسول الله - صلى الله عليه وسلم - يقول: "لن يدخل أحدًا عملُه الجنة" قالوا: ولا أنت يا رسول الله؟ قال: "لا، ولا أنا، إلا أن يتغمدني الله بفضل ورحمته، فسددوا وقاربوا، ولا يتمنين أحدكم الموت: إما محسنًا فلعله أن يزداد خيرًا، وإما مُسيئًا فلعله أن يستعذب".

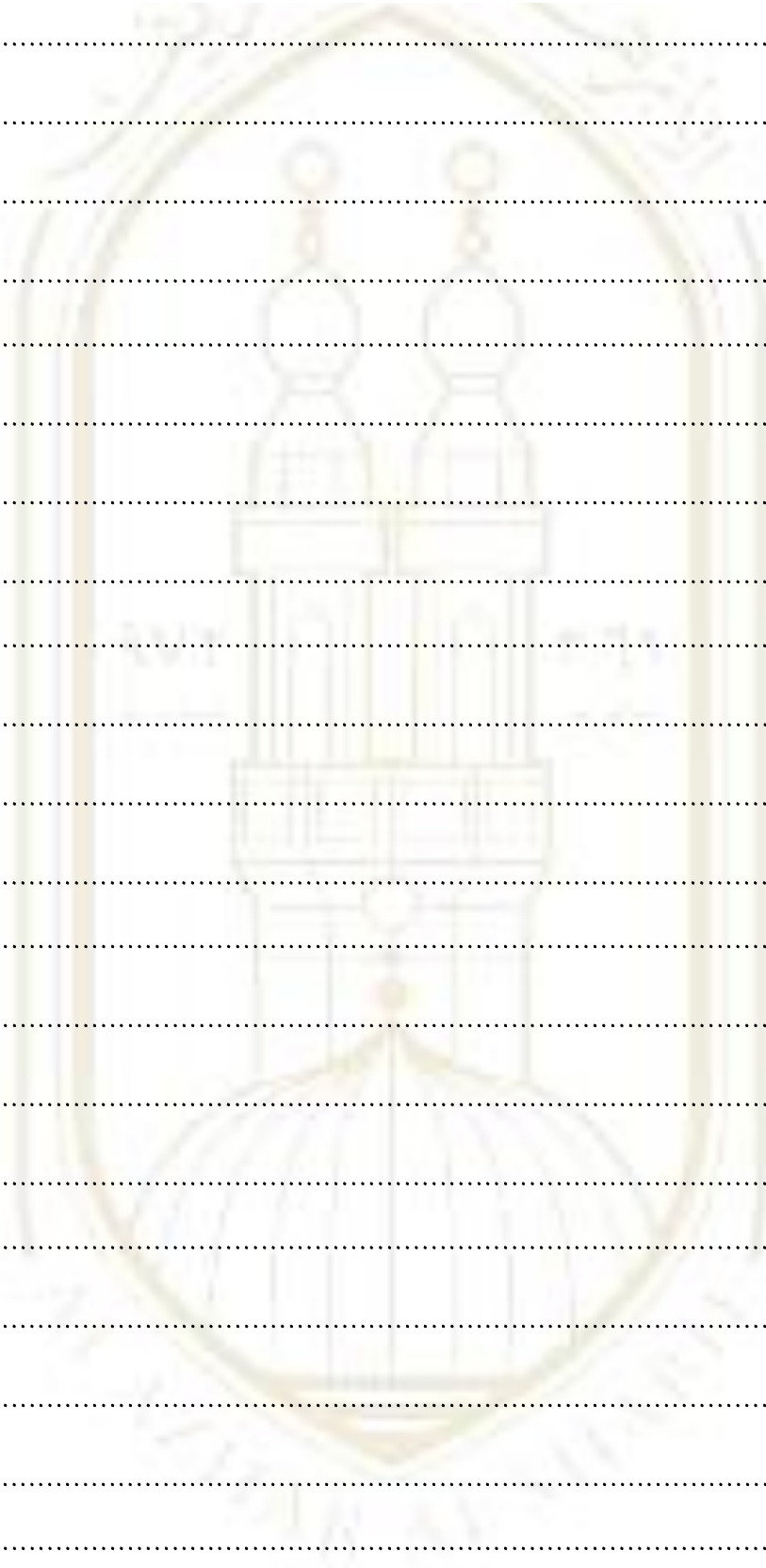
(١) أولاً: ضع الكلمة الصحيحة في مكانها المناسب مما يلي:

- أ. قالوا: ولا أنت يا رسول الله؟ معناها: لا ينجيك مع عظيم قدرك.
- ب. معنى يتغمدني: أي ويستترني بها.
- ج. يقصد بالسداد في العمل.
- د. العتبي هو طلب رضا الله بـ ورد المظالم وتدارك ما فات.
- هـ. إلا أن يتغمدني الله برحمته أسلوب استعارة حيث شبه غشيان الرحمة على الإنسان بغشيان الغمد على السيف.
- و. يرشد الحديث إلى أن مهما بلغ عمل الإنسان لا يقابل



(٢) اذكر أهم النقاط المستفادة من الحديث.

انتهت الأسئلة، مع أطيب الأمنيات بالنجاح والتوفيق





الأزهر الشريف
مركز التقويم والتطوير

الورقة الامتحانية

لامتحان الشهادة الثانوية الأزهرية (الدور الأول)
عام ١٤٤٠/١٤٣٩ هـ - ٢٠١٨/٢٠١٩ م

المادة: الفقه الشافعي القسم الأدبي زمن الإجابة: ساعتان

المذهب

اسم المراجع العددي ثلاثيًا

.....

اسم المراجع الفني ثلاثيًا

.....

الرقم السري

السؤال	الدرجة بالأرقام	اسم المصحح ثلاثيًا
الأول		
الثاني		
الثالث		
الرابع		
الخامس		
السادس		
السابع		
المجموع		

مجموع الدرجات (مكتوبًا بالحروف)

.....

الرقم السري

الأزهر الشريف - قطاع المعاهد الأزهرية

تنبيه

على الطالب كتابة اسمه ولقبه
كاملاً ويحظر عليه كتابة أي علاقة
تدل عليه داخل ورقة الإجابة

اسم المعهد:
اسم الطالب ولقبه:
المادة: المذهب:
التاريخ: رقم الجلوس:

توقيع الملاحظين بالاسم: ١- ٢-

نموذج ثانوية الأزهرية ١



تعليمات الإجابة داخل الورقة

عزيزي الطالب / عزيزتي الطالبة :-

- اقرأ السؤال بعناية، وفكر فيه جيداً قبل البدء في إجابته.
- أجب عن جميع الأسئلة، ولا تترك أي سؤال دون إجابة.
- عند إجابتك عن الأسئلة المقالية، اكتب فيما هو متاح لك من المساحة المحددة لكل سؤال.

مثال:

.....

.....

- عند إجابتك عن أسئلة الاختيار من متعدد (إن وجدت)، ظلل دائرة رقم الإجابة الصحيحة تظليلاً كاملاً بالقلم الرصاص:
- مثال: الإجابة الصحيحة (ب) مثلاً

د	ج	ب	أ
---	---	---	---

- في حالة التظليل على أكثر من رمز تحسب الإجابة خطأ.
- في حالة ما إذا ما أجبت إجابة خطأ ثم قمت بشطبها وأجبت إجابة صحيحة تحسب الإجابة صحيحة.
- في حالة ما إذا ما أجبت إجابة صحيحة ثم قمت بشطبها وأجبت إجابة خطأ تحسب الإجابة خطأ.
- عدد صفحات الكراسة (١٢) صفحة.
- زمن الامتحان (ساعتان).
- الدرجة الكلية للامتحان (٤٠) درجة.
- عند احتياج الطالب لترتيب الإجابة أو إضافة إجابة أخرى، يستخدم المسودة بآخر الورقة الامتحانية مع كتابة رقم السؤال والفقرة بوضوح، بشرط ألا تكون الإجابة مكررة.

هذا

الجزء غير مخصص للإجابة



(٨ درجات)

السؤال الأول: أجب عن الأسئلة التالية:

(٣ درجات)

أولاً:

(١) ما الخلع لغة وشرعاً مع ذكر الدليل ؟

الخلع لغة:

الخلع شرعاً:

دليله من الكتاب:

دليله من السنة:

(٢) ما الحكم لو ادعت الزوجة خلعاً فأنكر الزوج؟ مع التعليل ؟

الحكم:

التعليل:

(٣) اذكر حكمين من الأحكام التي تعتري الطلاق؟ مع ذكر مثال لكل نوع منها؟

(أ) مثل:

(ب) مثل:

(٤ درجات)

ثانيًا: ظلل الإجابة الصحيحة مما يلي:

(١) طلق امرأته المدخول بها وليس بحامل ولا صغيرة ولا آيسة في طهر لم يجامعها فيه، فهذا الطلاق يُسمى:

- أ سنياً
ب بدعيًا
ج تفويضًا
د إداريًا

(٢) الطلاق البدعي أن يوقع الطلاق على مدخول بها في:

- أ الحيض
ب طهر جامعها فيه
ج طهر لم يجامعها فيه
د ما ورد في (أ) و(ب)

(٣) حكم جمع الطلقات الثلاث:

- أ يكره
ب يحرم
ج يجوز
د يجب

(٤) حكم من قال لزوجته أنت طالق في شهر كذا أو في غرته:

- أ وقع الطلاق مع آخر جزء من الليلة الأولى منه
ب وقع الطلاق مع أول جزء من الليلة الأولى منه
ج وقع الطلاق مع أول جزء من الليلة الأخيرة منه
د وقع الطلاق مع آخر جزء من الليلة الأخيرة منه

(٥) من الأصناف الذين لا يقع طلاقهم:

- أ المكره
ب الناسي
ج الماشي
د الغضبان

(٦) تلقى رجل موسترتهديدًا أن يطلق زوجته وإلا أُتلف له خمسة دراهم فهو:

- أ مكره
ب غير مكره
ج مخير
د ما جاء في (ب) و(ج)

(٧) قال لزوجته أنت طالق ثلاثًا إلا ثلاثًا:

- أ طلقت واحدة
ب طلقت اثنتان
ج طلقت ثلاثًا
د لم تطلق أصلاً

(٨) قال لزوجته أن طالق خمسًا إلا ثلاثًا:

- أ طلقت واحدة
ب طلقت اثنتان
ج طلقت ثلاثًا
د طلقت خمسًا



(٨ درجات)

السؤال الثاني: أجب عن الأسئلة التالية:

(٤ درجات)

أولاً:

(١) ما الرجعة لغة وشرعاً؟

الرجعة لغةً:

الرجعة شرعاً:

.....

.....

(٢) ما الحكم لو قال لأجنبية: إن نكحتك فأنت عليّ كظهر أمي؟ مع التعليل؟

الحكم:

التعليل:

.....

.....

(٣) ما الشروط الواجب توافرها في المظاهر؟ مع ذكر الدليل؟

الشروط:

الدليل عليها:

.....

- (١) لا يحل للمظاهر.....زوجته التي ظاهر منها حتى يكفر.
- (٢) إن بلغ المحضون رشيدًا تولى أمر نفسه ل.....
- (٣) العدة اسم لمدة تترىص فيها المرأة لمعرفة.....أو للتعبد.
- (٤) عدة المرأة المتوفى عنها زوجها الحامل تكون ب.....
- (٥) لا عدة للمطلقة قبل الدخول بها لقوله تعالى:
- (٦) قال النبي -صلى الله عليه وسلم- يحرم منما يحرم من النسب.
- (٧) يشترط في الرضيعو.....
- (٨) يثبت الرضاع بشهادة رجلين أو.....أو.....



السؤال الثالث: أجب عن الأسئلة التالية:

(٨ درجات)

أولاً: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ مع تصويب الخطأ والتعليل
للصواب:
(درجتان)

() ١) علم الميراث يُسمى أيضاً بعلم الفرائض.

..... التصويب إن وجد:

..... التعليل إن وجد:

() ٢) ألحقت الزوجية بالقرابة في باب الميراث.

..... التصويب إن وجد:

..... التعليل إن وجد:

ثانياً: متى يرث أولاد الأم السدس؟ (درجة واحدة)

.....
.....
.....

ثالثًا: بين الوارث ونصيبه وسبب استحقاقه وغير الوارث وسبب حجه في المسألة الآتية (٤ درجات)

مات رجل عن (أم - بنتين صليبتين - ابن قاتل لأبيه - بنت ابن - ابن ابن ابن):

(أم):

(سبب الاستحقاق أو الحجب أو المنع):

(بنتين صليبتين):

(سبب الاستحقاق أو الحجب أو المنع):

(ابن قاتل لأبيه):

(سبب الاستحقاق أو الحجب أو المنع):

(بنت ابن):

(سبب الاستحقاق أو الحجب أو المنع):

(ابن ابن ابن):

(سبب الاستحقاق أو الحجب أو المنع):

السؤال الرابع: أجب عن الأسئلة التالية:

(٨ درجات)

أولاً:

(٣ درجات)

(١) ما الشروط الواجب توافرها في الرضيع؟

.....

.....

.....

.....

(٢) اذكر شرطين من شروط استحقاق الحضانة؟

أ-

ب-

(٣) ما حكم قتل الأدمي عمداً بغير حق؟ مع ذكر الدليل؟

الحكم:

الدليل:

.....



ثانيًا: بين الحكم فيما يأتي :

(٥ درجات)

(١) عفا المستحق للقود عنه مجانًا؟

الحكم:

التعليل أو الدليل:

(١) قتل جماعة واحدًا؟

الحكم:

التعليل أو الدليل:

(٣) زنا رجل غير محصن؟

الحكم:

الدليل:

(٤) قال لرجل يا زاني؟

الحكم:

الدليل:

(٥) شرب مكلف ملتزم بالأحكام مختارًا عالمً بالتحريم خمرًا؟

الحكم:

الدليل:

(٨ درجات)

السؤال الخامس: أجب عن الأسئلة التالية:

(٤ درجات)

أولًا:

(٣) ما حكم التداوي بالخمر؟ وما دليله؟

الحكم:


الدليل:

(٢) ما السرقة لغةً؟ وشرعًا؟ وما أركان القطع فيها؟

السرقة لغة:

السرقة شرعًا:

أركان القطع في السرقة:



(٣) اذكر أقسام قطاع الطريق إجمالاً؟

.....

.....

.....

.....

(٤ درجات)

ثانيًا: علل لما يأتي:

(١) حبس قاطع الطريق الذي أخاف الناس ولم يقتل أو يسرق؟

.....

.....

.....

(٢) عدم وجوب الجهاد على الصبي والمجنون؟

.....

.....

.....



(٣) لا يجوز بيع جلد الأضحية ولا إجارته؟

.....

.....

.....

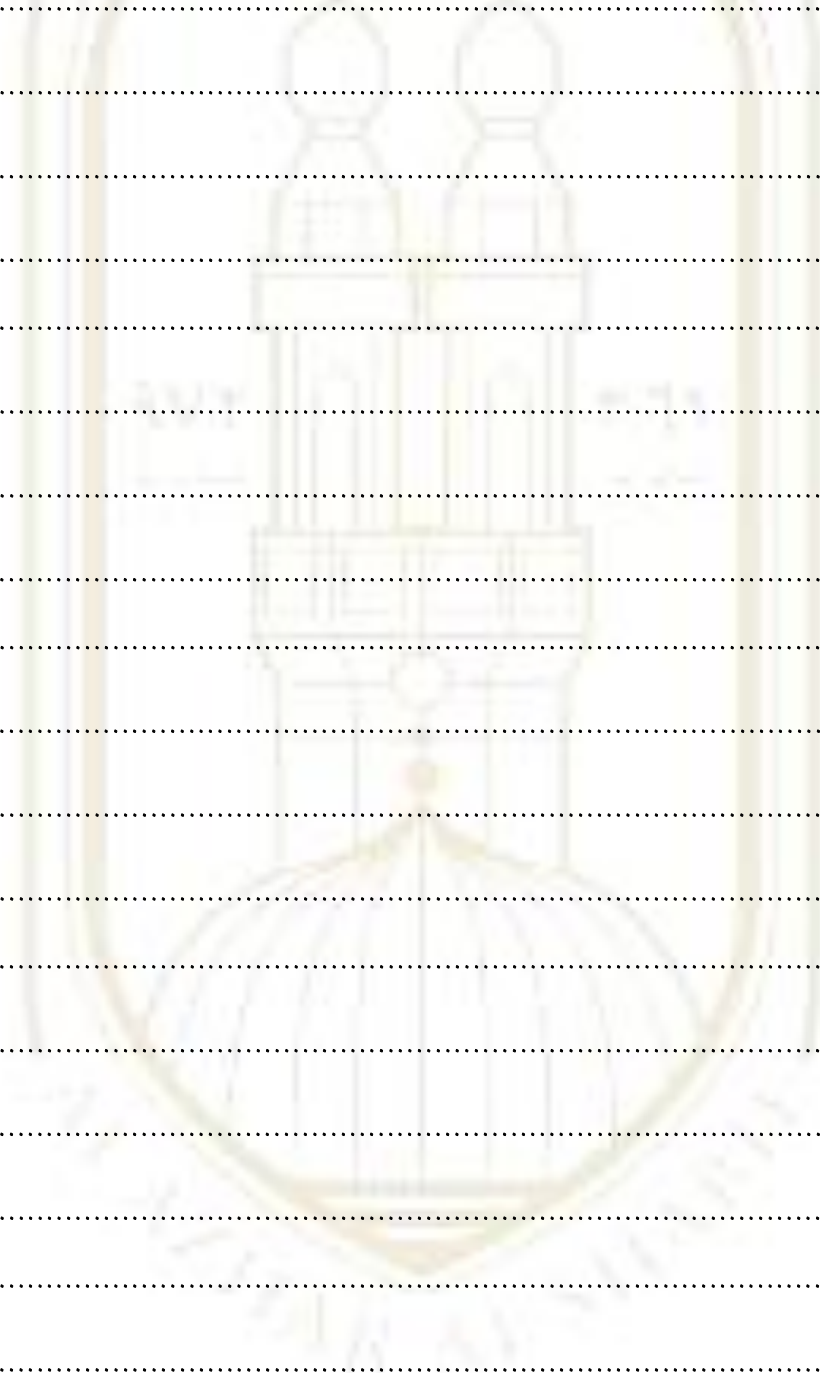
(٤) عدم وجوب الجهاد على النساء؟

.....

.....

.....

انتهت الأسئلة، مع أطيب الأمنيات بالنجاح والتوفيق





.....

.....

.....





الأزهر الشريف
مركز التقويم والتطوير

الورقة الامتحانية

لامتحان الشهادة الثانوية الأزهرية (الدور الأول)
عام ١٤٣٩/١٤٤٠ هـ - ٢٠١٨/٢٠١٩ م

المادة: الفقه الشافعي القسم: العلى زمن الإجابة: ساعتان

المذهب:

اسم المراجع العددي ثلاثيًا

.....

اسم المراجع الفنى ثلاثيًا

.....

الرقم السري

السؤال	الدرجة بالأرقام	اسم المصحح ثلاثيًا
الأول		
الثاني		
الثالث		
الرابع		
الخامس		
السادس		
السابع		
المجموع		

مجموع الدرجات (مكتوبًا بالحروف)

.....

الرقم السري

تنبيه

على الطالب كتابة اسمه ولقبه
كاملاً ويحظر عليه كتابة أي علاقة
تدل عليه داخل ورقة الإجابة

الأزهر الشريف - قطاع المعاهد الأزهرية

اسم المعهد:

اسم الطالب ولقبه:

المادة: المذهب:

التاريخ: رقم الجلوس:

توقيع الملاحظين بالاسم: ١- ٢-

نموذج ثانوية الأزهرية

تعليمات الإجابة داخل الورقة

عزيزي الطالب / عزيزتي الطالبة :-

- اقرأ السؤال بعناية، وفكر فيه جيداً قبل البدء في إجابته.
 - أجب عن جميع الأسئلة، ولا تترك أي سؤال دون إجابة.
 - عند إجابتك عن الأسئلة المقالية، اكتب فيما هو متاح لك من المساحة المحددة لكل سؤال.
- مثال:

.....

.....

- عند إجابتك عن أسئلة الاختيار من متعدد (إن وجدت)، ظلل دائرة رقم الإجابة الصحيحة تظليلاً كاملاً بالقلم الرصاص:
- مثال: الإجابة الصحيحة (ب) مثلاً

<div style="border: 2px solid red; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">د</div>	<div style="border: 2px solid red; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">ج</div>	<div style="border: 2px solid red; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">ب</div>	<div style="border: 2px solid red; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">أ</div>
---	---	---	---

- في حالة التظليل على أكثر من رمز تحسب الإجابة خطأً.
- في حالة ما إذا ما أجبت إجابة خطأً ثم قمت بشطبها وأجبت إجابة صحيحة تحسب الإجابة صحيحة.
- في حالة ما إذا ما أجبت إجابة صحيحة ثم قمت بشطبها وأجبت إجابة خطأً تحسب الإجابة خطأً.
- عدد صفحات الكراسة (١٢) صفحة.
- زمن الامتحان (ساعتان).
- الدرجة الكلية للامتحان (٤٠) درجة.
- عند احتياج الطالب لترتيب الإجابة أو إضافة إجابة أخرى، يستخدم المسودة بآخر الورقة الامتحانية مع كتابة رقم السؤال والفقرة بوضوح، بشرط ألا تكون الإجابة مكررة.

هذا

الجزء غير مخصص للإجابة



(٨ درجات)

السؤال الأول: أجب عن الأسئلة التالية:

(٤ درجات)

أولاً: أجب عما يلي:

(١) ما حكمة مشروعية الطلاق؟

.....

.....

.....

.....

(٢) ما الشروط الواجب توافرها في المطلق؟

.....

.....

.....

.....

(٣) متى يحتاج الطلاق الصريح إلى نية؟

.....

.....

.....

.....

(٤) ما الدليل على عدم وقوع طلاق المكره عند الشافعية؟

.....

.....

.....



ثانيًا: بين حكم ما يأتي مع التعليل أو ذكر الدليل: (٤ درجات)

(١) قال لزوجته أنت طالق ثلاثاً إلا نصف طلاق.

الحكم:

التعليل أو الدليل:

(٢) إشارة الناطق المفهمة في الطلاق.

الحكم:

التعليل أو الدليل:

(٣) زنى غير محصن بامرأة.

الحكم:

التعليل أو الدليل:

(٤) الحصانة لصبي (في الزنا).

الحكم:

التعليل أو الدليل:



السؤال الثاني: ظلل الإجابة الصحيحة مما يلي:

(٨ درجات)

(١) من شروط الإرضاع المُحرّم أن يكون:

- أ) ثلاث رضعات
ب) أربع رضعات
ج) ست رضعات
د) خمس رضعات

(٢) إذا عفا بعض المستحقين عن القاتل:

- أ) لا يجوز عفو ولا يسقط القصاص
ب) يجوز عفو ولا يسقط القصاص
ج) يسقط القصاص
د) يسقط حقه فقط وللباقي القصاص

(٣) الحدود جمع حد، وهولغة:

- أ) القطع
ب) الفصل
ج) المنع
د) الخلع

(٤) واحدة من الآتي ليست من شروط الإحصان:

- أ) البلوغ
ب) العقل
ج) وجود الوطاء
د) النظر

(٥) يثبت الزنا ب:

- أ) البينة
ب) الإقرار
ج) النية
د) ما ورد في أ، ب

(٦) القذف لغة:

- أ) الرفع
ب) الرمي
ج) الطرح
د) ما ورد في أ، ب

٧) القذف شرعاً ، هو الرمي:

- أ) بالسرقة. ☐
- ب) بالزنا. ☐
- ج) بالفسق. ☐
- د) بالكذب. ☐

٨) الحكمة من مشروعية العدة هي :

- أ) صيانة الأنساب وتحصينها من الاختلاط. ☐
- ب) رعاية لحق الزوجين والولد. ☐
- ج) رعاية لحق الزوج الثاني. ☐
- د) جميع ما سبق. ☐

(٨ درجات)

السؤال الرابع: أجب عن الأسئلة التالية:

أولاً: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ مع تصويب الخطأ والتعليل للصواب:

١) علم الميراث يسمى أيضاً بعلم الفرائض ()

التصويب إن وجد:

التعليل للصواب:

٢) ألحقت الزوجية بالقرابة في علم الميراث ()

التصويب إن وجد:

التعليل للصواب:

ثانياً: بين الحالات التي يرث فيها أولاد الأم السدس

.....

.....

.....

.....

ثالثًا: بين الوارث ونصيبه وسبب استحقاقه وغير الوارث وسبب حجه أو منعه في المسألة الآتية:

مات عن: (جدة لأم – أم- بنتين صليتين- ابن قاتل لأبيه- بنت ابن- ابن ابن ابن)

جدة لأم :

سبب الاستحقاق أو الحجب أو المنع:

الأم:

سبب الاستحقاق أو الحجب أو المنع:

بنتين صليتين:

سبب الاستحقاق أو الحجب أو المنع:

ابن قاتل لأبيه:

سبب الاستحقاق أو الحجب أو المنع:

بنت ابن:

سبب الاستحقاق أو الحجب أو المنع:

ابن ابن ابن:

سبب الاستحقاق أو الحجب أو المنع:



(٨ درجات)

السؤال الرابع: أجب عن الأسئلة التالية:

(أ) علل لما يأتي :

(١) سقوط الحد عن قاطع الطريق الذي تاب قبل القدرة عليه .

.....

.....

(٢) حبس قاطع الطريق الذي أخاف الناس ولم يقتل أو يسرق.

.....

.....

(٣) عدم وجوب الجهاد على الصبي والمجنون.

.....

.....

(٤) صريح الطلاق لا يحتاج إلى نية .

.....

.....

(٥) تكمل دية النفس في إبة مارن الأنف .

.....

.....

(٦) عدم وجوب الجهاد على النساء.

.....

.....



(٧) ليس في طلاق الأيسة سنة ولا بركة.

.....

.....

(٨) رجع في ضبط الخمس رضعات إلى العرف.

.....

.....

ب) أجب عن الأسئلة التالية

(١) ما حكم التداوي بالخمير؟ مع ذكر الدليل.

الحكم:

الدليل:

.....

.....

.....

(٢) بم تفسر ما يأتي؟

أ- لا يقطع في سرقة جلد ميت بلا دبع

.....

.....

ب- لو قال: علمت تحريم الخمر ولكن جهلت الحد بشربها حُدَّ.

.....

.....



(٣) اذكر أقسام قطاع الطريق إجمالاً؟

- ١-.....
- ٢-.....
- ٣-.....
- ٤-.....

(٨ درجات)

السؤال الخامس: أجب عن الأسئلة التالية:

(أ) أجب عن الأسئلة التالية:

(١) ما الحكم لو ارتضع الطفل من لبن المرأة الميتة؟ مع التعليل.

الحكم:

التعليل:

(٢) ما الحكم إن بلغ المحضون رشيداً؟ مع التعليل.

الحكم:

التعليل:



(٣) ما حكم العقيدة ؟ مع ذكر الدليل.

الحكم:

الدليل عليه:

ب) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخطأ مع تصويب الخطأ:

() ١) يجوز للولي أن يصنع العقيدة من مال المولود.

التصويب إن وجد:

() ٢) يجوز بيع العقيدة بعد تعيينها.

التصويب إن وجد:

() ٣) يجب التتابع في صيام كفارة اليمين.

التصويب إن وجد:

() ٤) يجوز للمسلم أن يحلف بالملائكة.

التصويب إن وجد:

() ٥) يجوز للقاضي قبول الهدية.

التصويب إن وجد:

انتهت الأسئلة، مع أطيب الأمنيات بالنجاح والتوفيق



مسودة

Handwriting practice lines for the word 'مسودة' (Masouda).